

Euronda Monoart®

FR

The original!



Euronda®

Monoart

Euronda®

It's all about protection

Fondée en 1975, Euronda est une entreprise italienne avec un esprit international, synonyme d'excellence en matière de protection dans le secteur médical. Avec plus de 200 salariés, un siège social de 15 000 m², quatre filiales à l'étranger et des sociétés associées dans le monde entier, elle est présente sur le marché avec quatre lignes de produits dédiées à la sécurité de l'environnement dentaire et à la protection des opérateurs, des médecins et des patients.

Monoart®, la gamme de produits à usage unique, allie la qualité maximale à la vivacité des couleurs. **Pro System**, le système de stérilisation qui optimise et suit l'ensemble du processus.

Alle®, la ligne de produits à usage unique conçus pour créer un champ opératoire stérile et prévenir les infections.

Eurosteril®, des rouleaux et des sachets qui garantissent le maintien de la stérilité dans le temps.

Animée par une équipe dynamique, Euronda combine une connaissance approfondie du marché avec une innovation continue des matériaux, des processus et des technologies, pour répondre aux besoins de l'industrie et optimiser les étapes de travail dans le respect total des réglementations, en mettant l'accent sur la réduction de l'impact environnemental des produits et des processus.



Sommaire

La protection du patient

- 7 Kit Monoart® 100 %
- 9 Towel Up!
- 11 Bavoires PG30
- 13 Bavoires PG20
- 14 Serviettes Baby
- 15 Mouchoirs
- 17 Pompes à salive
- 19 Canules d'aspiration
- 20 Digue dentaire
- 21 Rouleaux de coton
- 23 Gobelets en plastique
- 25 Gobelets en papier Foglie
- 26 Gel désinfectant
- 27 Glace instantanée
- 29 Accessoires divers
- 31 Ligne Natura
- 33 Ligne Floral

La protection des médecins et des assistants

- 35 Masques Protection 3
- 36 Masques Protection Floral
- 37 Masques Protection 4
- 38 Masques Protection Soft
- 39 Masques Protection Sensitive
- 41 Masques Pocket et Pocket Plus
- 43 Masques FFP2 NR Protection
- 44 Gants en latex jetables
- 45 Gants en nitrile jetables
- 47 Bandana
- 48 Kit Infection Control
- 49 Blouse
- 49 Tablier
- 49 Gants anti-coupure

La protection des yeux

- 55 Lunettes Contemporary
- 56 Lunettes Cube et Cube Orange
- 56 Lunettes Stretch et Stretch Orange
- 57 Lunettes Evolution et Evolution Orange
- 57 Lunettes FitUp
- 58 Lunettes Light et Light Orange
- 58 Lunettes Zero
- 59 Lunettes Ultra Light
- 59 Lunettes Baby Orange
- 60 Visière Small
- 60 Visière pour opérateur

La protection du cabinet

- 62 Kit housse de protection pour fauteuil dentaire
- 63 Housse tête à enveloppe
- 64 Tapis de décontamination
- 65 Tray Paper
- 66 Barrier film
- 67 Turbine cover

Accessoires pour le cabinet

- 68 Godets Dappen
- 69 Tasses pour alginate
- 70 Glace en spray
- 71 Porte fraises

Euronda Studio

- 72 Siège CDS301
- 73 Siège Coral
- 74 Siège Onyx
- 75 Blouses rayons X

Euronda Eurosteril®

- 77 Rouleaux de stérilisation
- 78 Enveloppes de stérilisation

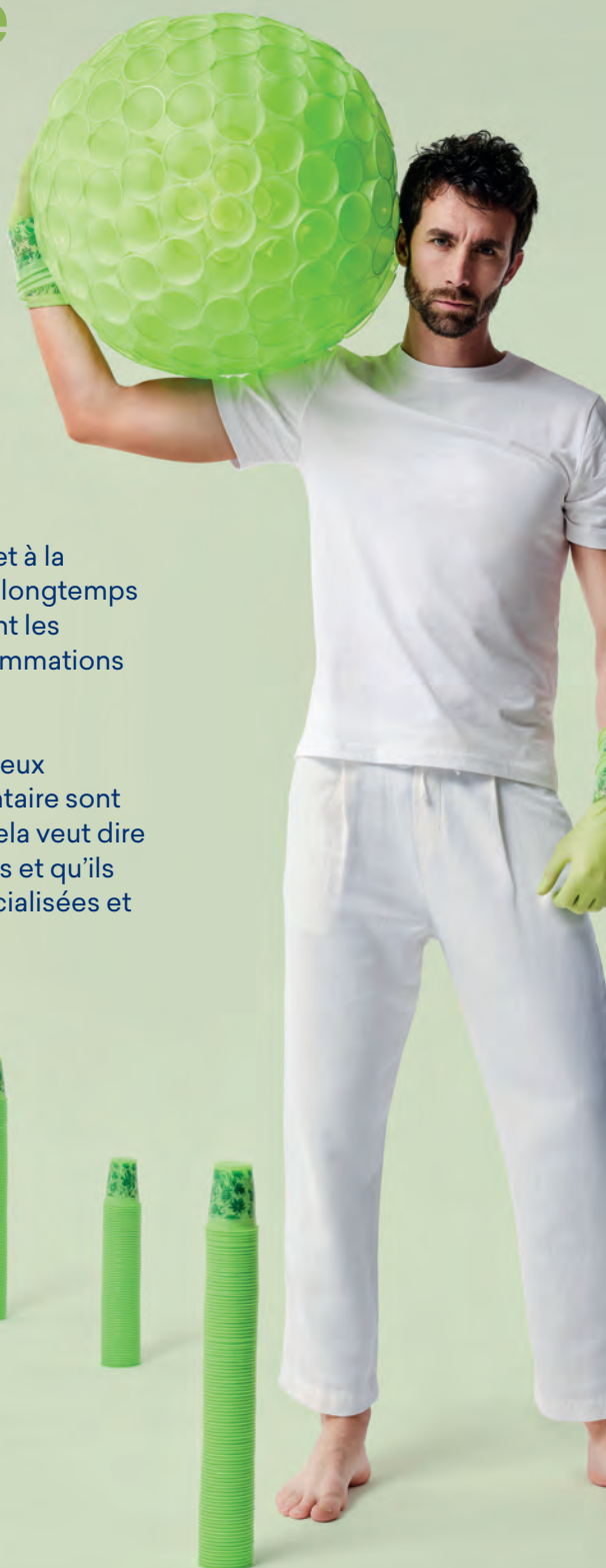
Euronda pour l'environnement

Parce que la terre est pour toujours

Chez Euronda, nous fabriquons des produits à usage unique, nous le faisons bien, avec attention et avec toute la qualité du Made in Italy. Chaque produit est réalisé avec le plus grand soin, du choix des matières premières au processus de production, en passant par le conditionnement.

Nous croyons à l'économie circulaire, au recyclage et à la durabilité : voilà pourquoi Euronda s'engage depuis longtemps à réduire son empreinte écologique, en redéfinissant les processus de production afin d'améliorer les consommations d'électricité, d'eau, de papier et de déchets.

Il est toutefois important de rappeler que de nombreux produits à usage unique utilisés dans le secteur dentaire sont des déchets présentant des risques d'infections. Cela veut dire qu'ils ne sont pas assimilables à des déchets urbains et qu'ils doivent être pris en charge par des entreprises spécialisées et éliminés par des systèmes d'incinération adéquats. Choisir Euronda c'est partager notre philosophie de production, basée sur l'attention dans chacune des phases du processus, du recyclage et de la récupération des déchets, dans le respect de l'homme et de l'environnement.



Comment assurons-nous la durabilité de notre production ?

Aujourd'hui, le défi d'Euronda est double : d'une part, garantir la qualité totale, la sécurité et l'efficacité de ses offres, et d'autre part, agir dans le respect de la planète en s'engageant sur plusieurs fronts :



Production green

Nous sommes le premier producteur de pompes à salive au monde et nos lignes de production sont équipées d'une installation qui permet la recirculation et le recyclage de 100 % de l'eau utilisée.



100 % d'énergie propre

Nous utilisons de l'énergie provenant de sources renouvelables pour l'ensemble des besoins de nos locaux.



Énergie auto-produite

Notre installation photovoltaïque produit environ 198 000 KWh/an, soit l'équivalent de la consommation annuelle de 73 ménages, ce qui permet d'économiser 105 tonnes/an de CO₂ rejeté dans l'atmosphère.



Papier

Tous nos produits, l'emballage secondaire et plus de 80 % des emballages primaires, utilisent du papier provenant de chaînes d'approvisionnement engagées dans la gestion durable des forêts, en tenant compte des aspects économiques, environnementaux et sociaux.



Plastique

Depuis longtemps, nous nous engageons à sélectionner des plastiques sans phtalates toxiques ou mutagènes, conformément au règlement européen REACH de 2006. Dans la mesure du possible, nous choisissons des films plastiques recyclables pour nos emballages.



Sans colle

Grâce à l'utilisation de technologies de laminage mécanique papier/polyéthylène, nous économisons chaque année 3 700 kg de colle synthétique dans la production des serviettes Towel Up! et 4 750 kg dans la production des bavoirs PG30.



Coloré

Avec le Kit Monoart® 100 %, disponible en dix couleurs vives, vous pouvez assortir votre cabinet ou l'habiller de votre couleur préférée.



Smart

Il vous aide à gérer efficacement votre travail : organisez votre cabinet par couleur, distinguez par type de cabinet, de médecin ou de fauteuil dentaire.



Compact

Adapté au cabinet dentaire, le Kit Monoart® 100 % offre tout le nécessaire pour 100 patients, garantissant une protection et une qualité maximales.

Kit Monoart® 100%



Dix couleurs, 100 pièces, 100 % original. Toute l'essence Monoart® et l'originalité d'une ligne unique. Toute la sécurité et la protection que méritent les opérateurs et les patients. Toute la qualité d'un produit 100 % italien, avec le souci du détail typique de la marque Euronda.

1 kit contient :

- 100 serviettes Towel Up! ;
- 100 mouchoirs ;
- 100 pompes à salive ;
- 100 gobelets en plastique ;
- 100 masques Protection 3 ;
- 80 bavoirs PG30.



Couleurs

Blanc, bleu, bleu ciel, bleu lagune, jaune, lilas, lime, orange, rose, vert



Dimensions

Boîte 40 x 25 x 19 cm (l x p x h)



Poids

3,2 kg



Emballage

1 boîte contenant 1 kit





Towel Up!



Les serviettes jetables Monoart® Towel Up! sont fabriquées en Italie à partir de pure ouate de cellulose hautement absorbante, laminée et gaufrée avec un film de polyéthylène imperméable, sans utilisation de colle. Leur emballage unique, 100 % recyclable, est doté d'un système d'ouverture/fermeture qui protège le contenu de la poussière et de la contamination, garantissant une hygiène maximale de la première à la dernière serviette. L'ouverture est conçue pour allier praticité et protection : elle permet de ne prendre qu'une seule serviette à la fois, évitant tout contact avec la suivante.

Accessoires disponibles

- Distributeur de serviettes blanc pratique pour les serviettes jetables (dimensions : 16,5 x 16,5 x 12,5 cm) ;
- Chaîne porte-serviettes réglable en laiton et en acier chromé (longueur 45 cm environ).



Couleurs

Blanc, bleu, bleu ciel, bleu lagune, gris, jaune, lie-de-vin, lilas, lime, natura, noir, orange, rose, vert clair



Dimensions

Paquet 17 x 8 x 11 cm (lpxh)
Serviette 33 x 45 cm



Emballage

Paquet de 50 serviettes avec système « ouverture/fermeture »
Carton de 10 paquets (total de 500 serviettes)



Pratiques

Gardez votre cabinet en ordre et simplifiez votre travail grâce à un emballage innovant et un design compact, disponible dans toutes les variantes de couleurs Monoart®.



Sûrs

Fabriquées sans colle, avec de la cellulose pure provenant d'une chaîne d'approvisionnement durable et du polyéthylène non toxique.



Hygiéniques

Des lignes de production automatisées et des emballages protecteurs : de la naissance à l'utilisation, ils maintiennent une hygiène et une propreté maximales pour réduire au minimum le risque de contamination.



Bavoirs PG30



Bavoirs de protection du patient, à usage unique en rouleau, composés de papier hautement absorbant, laminée et gaufrée d'une couche de polyéthylène imperméable, sans utilisation de colle. Douces et confortables, comparées aux serviettes traditionnelles, elles offrent des dimensions plus grandes et une forme différente au niveau du cou et des épaules pour une protection complète du patient. Les zones hachurées du moule simplifient l'application par l'opérateur. Produit fabriqué en Italie.

Mix produits disponibles

- Monoart® bavoirs PG30 : 6 rouleaux de bavoirs PG30 en 6 couleurs différentes (bleu, jaune, lilas, lime, orange, rose).

Accessoires disponibles

- Distributeur pratique pour les bavoirs en rouleau (dimensions : 34,3 x 13,2 x 14,2 cm).



Couleurs

Blanc, bleu, bleu ciel, bleu lagune, gris, jaune, lie-de-vin, lilas, lime, natura, orange, rose, vert clair



Dimensions

Rouleau de 80 bavoirs :
bavoir 61 x 53 cm
Rouleau de 60 strappi :
bavoir 81 x 53 cm



Emballage

Boîte de 6 rouleaux



Protecteurs

Grâce à leur forme spéciale, ils couvrent et protègent entièrement le patient, y compris les épaules, et restent bien ajustés et bien étendus une fois fixés autour du cou.



Pratiques

Le système de lacets permet de nouer le bavoir directement autour du cou du patient. L'utilisation du bavoir est facilitée par les pointillés qui permettent de le découper facilement.

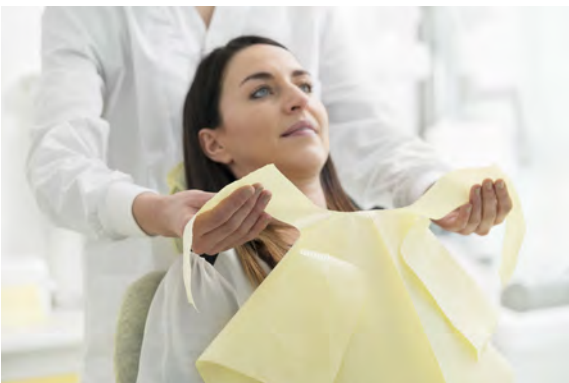
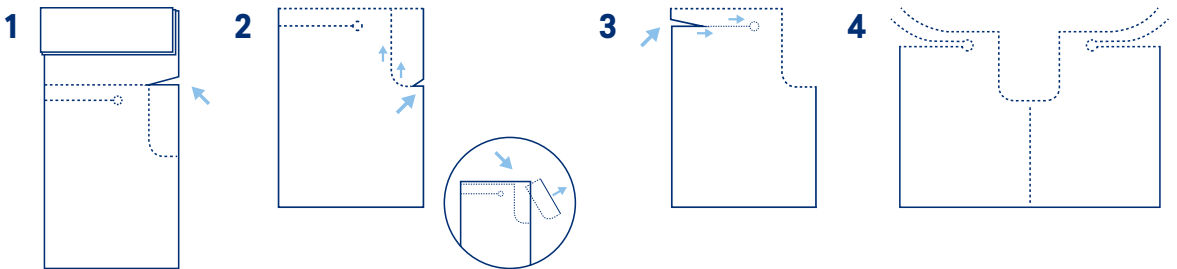


Absorbants

La technique de gaufrage, associée à la température et réalisée mécaniquement sans colle, garantit d'excellents résultats d'adhésion et améliore également la vitesse d'absorption du bavoir.

Bavoirs PG30 et PG20

Mode d'emploi



Bavoires PG20



Bavoires de protection du patient en rouleau constitués d'un film de polyéthylène imperméable. L'utilisation des bavoires est facilitée par les zones d'arrachage pointillées. Produit fabriqué en Italie.



Couleurs

Blanc, bleu, vert



Dimensions

Rouleau de 200 bavoires :
bavoire 81 x 53 cm



Emballage

Boîte de 6 rouleaux



Imperméables

Fabriqués en film de polyéthylène, ils assurent une imperméabilité maximale et la protection du patient.



Protecteurs

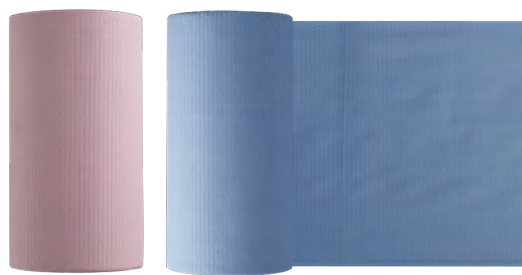
Grâce à sa forme spéciale, le bavoire, une fois ouvert sur le patient, protège parfaitement toute la personne, y compris les épaules, et reste bien tendu lorsqu'il est attaché autour du cou.



Pratiques

Le système de lacets permet de nouer le bavoire directement autour du cou du patient. L'utilisation du bavoire est facilitée par les pointillés qui permettent de le découper facilement.

Serviettes Baby



Serviettes en rouleau en pure ouate de cellulose hautement absorbante, gaufrée et associée à un film de polyéthylène imperméable. Grâce à leur petite taille, elles conviennent aux patients de petite taille.

Accessoires disponibles

- Chainette porte-serviette réglable en laiton et acier chromés (longueur environ 45 cm).



Couleurs

Bleu ciel, rose



Dimensions

Rouleau de 100 feuilles :
serviette 35 x 40 cm



Emballage

Boîte de 24 rouleaux



Fonctionnels

Serviettes en pure ouate de cellulose hautement absorbante, gaufrée et associée à un film de polyéthylène imperméable.



Pratiques

Le format rouleau, avec sa petite taille, est une alternative pratique à la traditionnelle serviette pliée.



Convient aux petits enfants

Disponibles en deux couleurs vives, elles protègent parfaitement les petits patients grâce à leurs petites dimensions.

Mouchoirs



Doux et durables, ils sont fabriqués à partir de 100 % de cellulose pure à double couche (grammage total de 31 g/m²) provenant de forêts certifiées FSC gérées selon des normes environnementales, sociales et économiques strictes. Produit fabriqué en Italie.



Couleur

Blanc



Dimensions

Paquet 23 x 12 x 5 cm (lxpxh)
Mouchoir 20 x 21 cm



Emballage

Paquet individuel
(100 mouchoirs)
Carton de 40 paquets



Pratiques

Grâce à l'emballage pratique, les mouchoirs sont toujours à portée de main et faciles à sortir de la boîte.



Résistants

Fabriqués en pure ouate de cellulose à double épaisseur pour une résistance et une capacité d'absorption excellentes.



Déliçats

Les mouchoirs Monoart® sont doux et offrent une sensation agréable sur la peau.



Pompes à salive



Pompes à salive flexibles jetables fabriquées en PVC transparent non toxique, équipées d'un fil intégré qui permet de maintenir parfaitement l'angle fixé, sans risque de déversement lors du pliage. Le bouchon arrondi, fixe ou amovible, est également idéal pour les patients aux muqueuses sensibles ou irritées. Les pompes à salive sont entièrement fabriquées en Italie selon des normes strictes de qualité et de sécurité, à l'aide de lignes de production mains libres et de systèmes de contrôle automatisés qui minimisent les manipulations.

Mix produits disponibles

- Mix pompe à salive Monoart® : 12 sachets de pompes à salive (100 pièces chacun) en 6 couleurs (bleu clair, jaune, lilas, lime, orange, rose), 2 sachets par couleur.

Accessoires disponibles

- Adaptateur pour pompe à salive autoclavable à 134 °C. Il permet de passer d'une fixation de 1,6 cm de diamètre à une sortie de 6,5 mm de diamètre.



Classification

Dispositif Médical de Classe IIa



Couleurs

Bleu, bleu lagune, jaune, lie-de-vin, lilas, lime, orange, rose, transparent, vert



Dimensions

6,5 mm x 12,5 cm (Øxl)
6,5 mm x 15 cm (Øxl)



Variantes

Avec capuchon fixe ou amovible



Emballage

Sachet de 100 pièces
Carton de 50 sachets
(total 5000 pièces)



CE Ref

Monoart® Aspirasaliva
EM15, EM15 Saliva Ejector,
EM15 Speichelsauger



Écologiques

Les lignes de production des pompes à salive sont équipées d'une installation qui recycle l'eau utilisée dans la production, évitant ainsi le gaspillage. Même les emballages sont écologiques : le sachet en plastique est recyclable et le carton est fait en papier provenant de filières certifiées.



Sûrs

Produits en PVC non toxique et sans phtalate par un processus entièrement automatisé. Chaque pièce est soumise à de nombreux contrôles afin de minimiser le taux de défauts et d'augmenter le niveau de qualité du produit.



Pour tous les besoins

Disponibles en deux longueurs différentes pour répondre aux besoins de chaque clinique. Équipés d'un capuchon fixe ou amovible de forme arrondie pour éviter d'irriter les muqueuses.



Écologiques

Les canules d'aspiration Monoart® sont autoclavables jusqu'à 100 fois à 134 °C.



Confortables

Dans les canules EM19 et EM21, la réduction de la surface de contact, avec des « ailes » d'extrémité plus petites et moins incurvées, améliore le confort du patient.



Efficaces

Le chanfrein interne des canules EM19 et EM21 facilite l'écoulement des liquides, tandis que l'angle de flexion assure une aspiration plus discrète et plus silencieuse.

Canules d'aspiration



Les canules d'aspiration Monoart® sont fabriquées en Italie et sont disponibles en trois tailles et modèles différents :

- Canules EM19 : longueur 11,4 mm ;
- Canules EM21 : longueur 12,9 mm ;
- Canules EM40 : longueur 20 cm.

Les canules EM19 et EM21 sont équipées d'une poignée ergonomique anti-dérapante qui facilite le travail de l'opérateur. La forme linéaire assure un fonctionnement plus silencieux tout en améliorant l'hygiène. Elles assurent également un haut degré de confort pour le patient grâce à leur forme arrondie et leur taille compacte, qui réduit le réflexe nauséux, même chez les patients les plus sensibles.

Les canules EM40 sont idéales pour les zones difficiles à atteindre grâce à leur extrémité fine et allongée.

Accessoires disponibles

- Adaptateur pour canules EM40 autoclavable à 134 °C. Il permet de passer d'une fixation de 1,6 cm de diamètre à une sortie de 1,1 cm de diamètre.



Classification

Dispositif Médical de Classe IIa



Couleurs

EM19 e EM21 : bleu, gris, jaune, lie-de-vin, lilas, lime, orange, rose, vert

EM40 : gris



Dimensions

EM19 : Ø1,6 cm x 11,4 cm (Øxl)

EM21 : Ø1,6 cm x 12,9 cm (Øxl)

EM40 : Ø1,1 cm x 20 cm (Øxl)



Emballage

Paquet de 10 pièces mono-couleur



CE Ref

Monoart® EM19

Monoart® EM21

Monoart® Cannula EM40,
EM40 Aspirator Tip, EM40
Absaugkanüle

Digue dentaire



Digue dentaire en latex de caoutchouc d'épaisseur moyenne (0,18 mm/0,23 mm), optimisée pour une meilleure résistance à la déchirure. Grâce aux excellentes propriétés anti-bactériennes du latex, elle optimise le contrôle des infections et la propreté de la zone de travail. Idéal pour les procédures endodontiques et conservatrices, elle isole la zone concernée et limite la formation d'aérosols.



Classification

Dispositif Médical de Classe I



Couleurs

Gris, vert



Dimensions

15 x 15 cm



Emballage

Paquet de 36 pièces



CE Ref

Monoart Latex Dental Dam



Isolante

Elle crée une barrière efficace entre la zone à traiter et le reste de la bouche, limitant ainsi la contamination par les bactéries de la cavité buccale.



Efficace

Souple et maniable, elle facilite la création d'une zone d'intervention sèche et stable, soutenant le travail et améliorant la visibilité.



Fonctionnel

Utilisée conjointement avec la double aspiration chirurgicale, elle réduit la formation d'aérosols, responsables de la transmission de virus et de bactéries.

Rouleaux de coton



Rouleaux en pur coton à longues fibres, au pouvoir absorbant élevé (cinq fois leur poids). Les rouleaux de coton Monoart® sont sûrs du point de vue bactériologique, avec un niveau de charge biologique inférieur à 140 CFU/pc.

Accessoires disponibles

- Distributeur pratique pour les rouleaux de coton, disponible en blanc et bleu ciel.



Classification

Dispositif Médical de Classe I



Dimensions

0,8 cm x 3,7 cm (Øxl)
1 cm x 3,7 cm (Øxl)
1,2 cm x 3,7 cm (Øxl)



Emballage

0,8 cm x 3,7 cm :
Paquet de 300 g
Carton de 30 paquets
1 cm x 3,7 cm :
Paquet de 300 g
Carton de 60 paquets
1,2 cm x 3,7 cm :
Paquet de 300 g
Carton de 30 paquets



CE Ref

Monoart® RULLI DI COTONE, COTTON ROLLS, WATTEROLLEN



Fonctionnels

Absorbants, durables et confortables, ils garantissent une grande flexibilité pour s'adapter à la zone d'application et garder la même forme dans laquelle ils ont été insérés.



Polyvalents

Disponibles en trois tailles différentes (0,8, 1 et 1,2 cm de diamètre) pour s'adapter au patient, aux différents types de chirurgie et aux procédures médicales.



Écologiques

Les rouleaux de coton Monoart® sont blanchis au peroxyde d'hydrogène sans utiliser de chlore, en accordant une attention particulière à l'environnement et à la durabilité.



Gobelets en plastique



Gobelets à usage unique pour les traitements dentaires et les rinçages buccaux, fabriqués en polypropylène non toxique, avec un bord arrondi et une capacité de 200 cc. Comme garantie de qualité et de sécurité, chaque gobelet est marqué du logo Euronda en relief. Disponible dans de nombreuses couleurs et quatre motifs floraux originaux pour personnaliser votre cabinet.

Mix produits disponibles

- Mix Monoart® 1000 gobelets en plastique : contient 1000 gobelets en 6 couleurs différentes (150 bleu ciel, 200 lilas, 200 lime, 150 orange, 150 rose, 150 vert) ;
- Mix Monoart® 3000 gobelets en plastique : contient 3000 gobelets en 6 couleurs différentes (500 gobelets par couleur : bleu, jaune, lilas, lime, orange, rose).

Accessoires disponibles

- Distributeur de gobelets en plastique pratique, à suspendre au mur, pouvant contenir jusqu'à 70 gobelets Monoart® colorés (200 cc) et jusqu'à 80 gobelets blancs (166 cc).



Couleurs

Blanc, bleu, bleu ciel, bleu ciel floral, bleu lagune, fuchsia, jaune, lilas, lilas floral, lime, lime floral, noir, orange, rose, rose floral, rouge, vert



Contenance

200 cc (toutes les couleurs)
166 cc (seulement blanc)



Emballage

Paquet de 100 pièces
Carton de 30 paquets



Ergonomiques

Il a un bord arrondi et une prise en main sûre pour un confort maximal du patient.



Colorés

Disponibles en douze couleurs différentes et quatre motifs floraux originaux. Ils donnent une touche de couleur, de design et de vivacité au cabinet dentaire.



Sûrs

Fabriqués en polypropylène certifié non toxique pour une hygiène et une sécurité garanties.



Gobelets en papier Foglie



Les gobelets en papier Foglie Monoart® sont fabriqués à partir de cellulose provenant de forêts gérées selon de rigoureuses normes environnementales, sociales et économiques. Les gobelets en papier Foglie sont produits en Europe pour garantir la durabilité et réduire les émissions de CO₂. Ils constituent une alternative viable aux gobelets en plastique traditionnels, garantissant les mêmes caractéristiques et performances en termes d'étanchéité et de sécurité.



Couleur

Blanc avec motif de feuilles dans des teintes vertes et écru



Contenance

200 cc



Emballage

Paquet de 50 pièces
Carton de 20 paquets



Fonctionnels

De grande contenance, ergonomiques et sûrs, ils sont une alternative valable aux traditionnels gobelets en plastique Monoart® en garantissant les mêmes qualités et performances.



Originaux

Un nouveau motif pour personnaliser vos associations avec les couleurs Monoart®, lime, vert, blanc et écru de la gamme Natura.



Écologiques

Entièrement fabriqués à partir de papier provenant de forêt gérées selon de rigoureuses normes environnementales, sociales et économiques.

Gel désinfectant



Un gel cosmétique hydroalcoolique conçu pour le lavage fréquent des mains, sans nécessité de rinçage. Sa formule spéciale contenant 70 % d'alcool en poids et 76 % en volume agit en quelques secondes pour réduire les germes et les bactéries sur la peau, laissant la peau douce, parfumée et hydratée. Produit fabriqué en Italie.



Classification

Produit cosmétique
Référence CPNP :
1862270



Format

500 cc



Ingrédients

Alcool dénaturé, Eau, Glycérine, Carbomer, Parfum, Aminométhylpropanol, Géraniol, Linalool, Limonène



Emballage

Boîte de 6 pièces



Efficace

Idéal pour le cabinet dentaire, il nettoie et assainit rapidement, assurant une efficacité maximale contre les germes et les bactéries.



Fonctionnel

Pratique à utiliser grâce à son flacon doseur, il ne nécessite ni eau ni rinçage, ne laisse aucun résidu et n'est pas collant.



Délicat

Testé dermatologiquement, parfumé et délicat sur la peau, il laisse la peau douce et hydratée. Il s'agit d'un produit adapté à un usage fréquent.

Glace instantanée



Grâce à sa formulation unique, la glace instantanée Monoart® garantit une meilleure qualité et un froid plus durable. La petite taille et le conditionnement compact facilitent l'utilisation topique et permettent une concentration parfaite du froid dans la zone à traiter. L'enveloppe est faite d'une cellulose spéciale qui améliore la sensibilité tactile et est agréable sur la peau du patient. Fabriqué en Italie sur des lignes de production automatisées mains libres, selon les normes de qualité et de sécurité les plus élevées.



Classification

Dispositif Médical de Classe IIa



Dimensions

15 x 17,5 cm



Durée de conservation

5 ans



Emballage

Carton de 24 enveloppes



CE Ref

Monoart® Ghiaccio Istantaneo, Instant Ice, Kältekompress



Doux pour la peau

Idéal pour les zones particulièrement délicates, il s'adapte à la zone à traiter et est agréable sur la peau pour un confort maximal du patient.



Compact

La petite taille de la poche concentre l'action dans la zone de traitement.



Durable

Activé par la pression, le mélange de sels azotés garantit une meilleure qualité et un froid plus long.



Euronda
Pro System

Accessoires divers



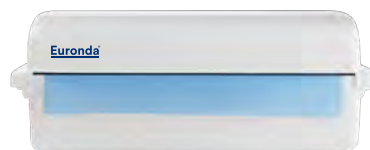
Distributeur de serviettes

Distributeur blanc pratique pour les serviettes jetables.
Dimensions : 19,5 x 13,5 x 17 cm (lxpxh)



Chainette porte-serviette

Chainette porte-serviette réglable en laiton chromé avec des « pinces crocodile » en acier. Longueur : 45 cm



Distributeur de bavoirs

Distributeur pratique pour les bavoirs en rouleau. Dimensions : 34 x 13 x 14 cm (lxpxh)



Adaptateur pour pompe à salive

Dispositif Médical de Classe IIa, autoclavable à 134 °C. Il permet de passer d'une fixation de 1,6 cm de diamètre à une sortie de 6,5 mm de diamètre. Paquet de 10 pièces.

CE Ref : Monoart® Adattatore per Aspirasaliva, Adapter for Saliva Ejector, Adapter für Speichelsauger



Adaptateur pour canules

Dispositif Médical de Classe IIa, autoclavable à 134 °C. Il permet de passer d'une fixation de 1,6 cm de diamètre à une sortie de 1,1 cm de diamètre. Paquet de 10 pièces.

CE Ref : Monoart® Adattatore per Cannula, Adapter for Aspirator Tip, Adapter für Absaugkanüle



Distributeur de rouleaux de coton

Distributeur pratique pour les rouleaux de coton, disponible en coloris blanc ou bleu clair. Dimensions: 11,5 x 5,5 x 10 cm (lxpxh)



Distributeur de gobelets

Distributeur de gobelets en plastique pratique, à suspendre au mur, pouvant contenir jusqu'à 70 gobelets Monoart® colorés (200 cc) et jusqu'à 80 gobelets blancs (166 cc). Dimensions: 11 x 32 cm (Øxh)



Euronda

Euronda

Euronda
Monoart

Monoart®
Towel Up!

open / close

50 pcs/units Made in Italy

Ligne Natura

Bien plus qu'une couleur



Les produits de la ligne Monoart® Natura ont été développés par Euronda pour réduire l'impact environnemental en exploitant les rebuts de l'industrie agroalimentaire du café capables de remplacer la cellulose vierge utilisée normalement pour leur production.

Pour garantir la durabilité et réduire les émissions de CO₂, nos gobelets en papier sont fabriqués en Europe, tandis que les serviettes Towel Up! et les bavoires PG30 Natura sont fabriquées en Italie. Tous les produits de la ligne Natura sont fabriqués sans l'utilisation de colles et leur emballage est entièrement recyclable.

Choisir la ligne Natura c'est partager notre philosophie de production, basée sur l'attention dans chacune des phases du processus, du recyclage et de la récupération des déchets, dans le respect total de l'environnement.



Couleurs

Towel Up! et PG30 :

Écru avec une texture caractérisée par de petits résidus organiques.

Gobelets en papier Foglie :

Blanc avec motif de feuilles dans des teintes vertes et écru



Gobelets en papier Foglie

Gobelets produits à partir de cellulose provenant de forêts gérées selon de rigoureuses normes environnementales, sociales et économiques. Ils garantissent imperméabilité et sécurité.

Serviettes Towel Up! Natura

Le papier utilisé pour leur fabrication par le biais d'un procédé de upcycling contient jusqu'à 20 % en moins de matières premières vierges en moins sans augmenter la consommation d'eau et d'énergie.

Bavoires PG30 Natura

Fabriqués selon le même processus d'upcycling que Towel Up! Natura, ils sont fabriqués grâce à la récupération des résidus de la production de café, réduisant ainsi la consommation de cellulose vierge.



Ligne Floral

Faites éclore les couleurs dans votre cabinet



Euronda Monoart® est synonyme de qualité mais aussi de style, ayant introduit pour la première fois la couleur dans les cabinets du monde entier. Pour enrichir encore la gamme déjà large de couleurs, la ligne florale a été créée : une fantaisie printanière originale et fraîche en quatre couleurs différentes (plus une pour les masques).

Les produits disponibles dans la ligne Floral sont les gobelets en polypropylène et les masques floraux à quatre couches. Sécurité et protection combinées au design original de Monoart®.



Classification

Masques Protection Floral : Dispositif Médical de Classe I
EN 14683 : type IIR
ASTM F 2100 : niveau 3



Couleurs

Gobelets Floral : bleu clair floral, lilas floral, lime floral, rose floral

Masques Protection Floral : bleu clair floral, lie-de-vin floral, lilas floral, lime floral, rose floral



CE Ref

Monoart® Face Mask Protection 3 Floral



Gobelets Floral

Gobelets jetables pratiques de 200 cc en polypropylène non toxique, durables et fiables. Disponibles en quatre couleurs florales vibrantes.



Masques Protection Floral

Masques de protection à quatre couches avec motif floral, disponibles en cinq couleurs. Élastique doux et arrondi et pince nez allongé à double voie.



Masques Protection 3



Masques médicaux jetables, idéaux pour prévenir la transmission de micro-organismes par voie aérienne. Ils garantissent une excellente respirabilité (ΔP 25,4 Pa/cm²), qui dépasse les exigences de la norme EN 14683 (ΔP < 40 Pa/cm²). Équipé d'un filtre à particules et anti-bactérien (efficacité de filtration de 99,7 %). Pince nez incorporé.

Les masques Protection 3 sont composés de trois couches :

- TNT Spunbond hydrofuge doux et coloré à l'extérieur ;
- TNT Meltblown en couche intermédiaire ;
- TNT Spunbond hydrophile confortable à l'intérieur pour une absorption efficace de la sueur et de l'humidité.

Disponibles en deux versions :

- avec élastiques latéraux souples (toutes les couleurs) ;
- avec lacets réglables (bleu clair uniquement).

Mix produits disponibles

- Mix Monoart® Masques Protection 3 : contient 6 paquets de masques (50 pièces), un par couleur (bleu clair, jaune, lilas, lime, orange, rose).



Classification

Dispositif Médical de Classe I
EN 14683 : type II
ASTM F 2100 : niveau 1



Couleurs

Blanc, bleu clair, bleu lagune, jaune, lilas, lime, orange, rose, vert



Variantes

Avec des bandes élastiques latérales (toutes les couleurs) ou avec des lacets réglables (bleu clair seulement)



Emballage

Paquet de 50 masques avec système « ouvert/fermé »
Carton de 20 paquets



CE Ref

Monoart® Face Mask Protection 3



Sûrs

Dispositifs Médicaux de Classe I, idéaux pour prévenir la transmission d'agents infectieux par voie aérienne, conformément aux normes EN 14683 et ASTM F2100.



Confortables

Couche intérieure en TNT hydrophile Spunbond, disponible avec un élastique doux et arrondi ou avec des liens réglables et un pince nez incorporé : absorption et confort dans un seul Dispositif Médical.



Pratiques

Le système « ouverture/fermeture » permet une facilité d'utilisation maximale tout en préservant l'hygiène de l'emballage.

Masques Protection Floral



Masques médicaux jetables à motifs floraux, résistants aux fluides (21,3 kPa), idéaux pour la protection contre les aérosols et les éclaboussures. Ils empêchent la transmission de micro-organismes par voie aérienne et garantissent une excellente respirabilité (ΔP 39,2 Pa/cm²), qui dépasse les exigences de la norme EN 14683 ($\Delta P < 60$ Pa/cm²). Équipé d'un filtre à particules et anti-bactérien (efficacité de filtration de 99,7 %). Des bandes élastiques souples et arrondies et un pince nez allongé à double piste pour une plus grande stabilité et un meilleur confort.

Les masques Protection Floral sont composés de quatre couches :

- double couche de TNT Spunbond hydrofuge doux et coloré avec motif floral à l'extérieur ;
- couche intermédiaire de TNT Meltblown ;
- TNT Spunbond hydrophile confortable à l'intérieur pour une absorption efficace de la sueur et de l'humidité.



Classification

Dispositif Médical de Classe I
EN 14683: type IIR
ASTM F 2100: niveau 3



Couleurs

Bleu clair floral, lie-de-vin floral, lilas floral, lime floral, rose floral



Emballage

Paquet de 50 masques avec système « ouvert/fermé »
Carton de 20 paquets



CE Ref

Monoart® Face Mask Protection 3 Floral



Protecteurs

Double couche extérieure en TNT Spunbond hydrofuge, idéale pour la protection contre les aérosols et les éclaboussures. Couche interne avec filtre anti-bactérien et anti-particules.



Tendance

Disponible dans le motif floral original et dans cinq couleurs vives, pour un look original et incomparable.



Confortables

Couche intérieure en TNT hydrophile spunbond, élastique doux et arrondi et pince nez allongée avec double piste pour une stabilité maximale.

Masques Protection 4



Masques médicaux jetables résistants aux fluides (21,3 kPa), idéaux pour la protection contre les aérosols et les éclaboussures. Ils empêchent la transmission de micro-organismes par voie aérienne et garantissent une excellente respirabilité (ΔP 44,3 Pa/cm²), qui dépasse les exigences de la norme EN 14683 ($\Delta P < 60$ Pa/cm²). Équipé d'un filtre à particules et anti-bactérien (efficacité de filtration de 99,7 %). Des bandes élastiques plates et souples soudées à l'extérieur, un pince nez allongé et le système Perfect Fit.

Les masques Protection 4 se composent de quatre couches :

- double couche de TNT Spunbond hydrofuge doux et coloré pour une meilleure protection contre les agents microbiens ;
- couche intermédiaire de TNT Meltblown ;
- TNT Spunbond hydrophile confortable à l'intérieur pour une absorption efficace de la sueur et de l'humidité.



Classification

Dispositif Médical
de Classe I
EN 14683 : type IIR
ASTM F 2100 : niveau 3



Couleurs

Bleu clair, lilas, noir,
orange, vert



Emballage

Paquet de 50 masques
avec système
« ouvert/fermé »
Carton de 20 paquets



CE Ref

Monoart® Face Mask
Protection 4



Protecteurs

Double couche extérieure en TNT Spunbond hydrofuge, idéale pour la protection contre les aérosols et les éclaboussures.
Couche interne avec filtre anti-bactérien et anti-particules.



Confortables

Pince nez allongé pour une plus grande stabilité et bandes élastiques soudées à l'extérieur pour un meilleur ajustement aux joues.



Pratiques

Équipés du système Perfect Fit avec des « pinces » latérales qui améliorent l'ajustement et l'adhérence du masque au visage.

Masques Protection Soft



Masques médicaux jetables résistants aux fluides (16 kPa), idéaux pour la protection contre les aérosols et les éclaboussures. Ils empêchent la transmission de micro-organismes par voie aérienne et garantissent une excellente respirabilité (ΔP 42,5 Pa/cm²), qui dépasse les exigences de la norme EN 14683 ($\Delta P < 60$ Pa/cm²). Équipés d'un filtre à particules et anti-bactérien (efficacité de filtration bactérienne de 99,7 % et efficacité de filtration particulaire de 99,8 %). Élastiques doux et arrondis et pince nez allongé à double voie.

Les masques Protection Soft sont composés de quatre couches :

- double couche en TNT Spunbond hydrofuge doux et coloré à l'extérieur pour une meilleure protection contre les aérosols et les éclaboussures ;
- couche intermédiaire en TNT Meltblown ;
- TNT Spunbond hydrophile confortable à l'intérieur pour une absorption efficace de la sueur et de l'humidité.



Classification

Dispositif Médical
de Classe I
EN 14683 : type IIR
ASTM F 2100 : niveau 2



Couleur

Aigue-marine



Emballage

Paquet de 50 masques
avec système
« ouvert/fermé »
Carton de 20 paquets



CE Ref

Monoart® Face Mask
Protection Soft



Ajustement

Pince nez à double voie pour une adaptation et une adhérence maximales au visage de l'utilisateur.



Respirabilité

Composés du système innovant à quatre couches, ils offrent une légèreté, une respirabilité et une protection maximales, établissant une nouvelle norme de qualité pour les masques Monoart®.



Sécurité

Équipés d'un filtre anti-bactérien et anti-particules avec une couche dédiée pour protéger contre les aérosols, l'humidité et les éclaboussures.

Masques Protection Sensitive



Masques médicaux jetables résistants aux fluides (21,3 kPa), idéaux pour la protection contre les aérosols et les éclaboussures. Ils empêchent la transmission de micro-organismes par voie aérienne et garantissent une excellente respirabilité (ΔP 38,6 Pa/cm²), qui dépasse les exigences de la norme EN 14683 ($\Delta P < 60$ Pa/cm²). Équipé d'un filtre à particules et anti-bactérien (efficacité de filtration de 99,7 %). Fabriqués en cellulose sélectionnée, sans latex, ni fibres en verre, ni substances chimiques, ils protègent les peaux les plus sensibles, en évitant le risque d'irritations, de dermatites ou de réactions allergiques. Élastique plat souple soudé à l'extérieur, pince nez allongée et système Perfect Fit.

Les masques Protection Sensitive sont composés de quatre couches :

- double couche en TNT Spunbond hydrofuge souple et coloré à l'extérieur pour la meilleure protection contre les agents microbiens ;
- couche intermédiaire en TNT Meltblown ;
- couche confortable en cellulose hydrophile.



Classification

Dispositif Médical
de Classe I
EN 14683 : type IIR
ASTM F 2100 : niveau 3



Couleur

Bleu clair



Emballage

Paquet de 50 masques
avec système
« ouvert/fermé »
Carton de 20 paquets



CE Ref

Monoart® Face Mask
Protection 4 Sensitive



Déliçats

Offrent toute la sécurité des matériaux sélectionnés pour respecter les peaux sensibles et éviter les irritations et les dermatites.



Confortables

Pince nez allongé pour une plus grande stabilité et bandes élastiques soudées à l'extérieur pour un meilleur ajustement aux joues.



Pratiques

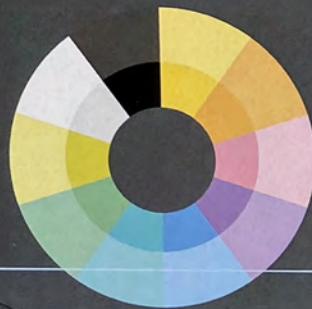
Équipés du système Perfect Fit avec des « pinces » latérales qui améliorent l'ajustement et l'adhérence du masque au visage.

Euronda®

Monoart

**Pocket
Face Masks**

Colour Your Life!



10



monoart.euronda.com

Masques Pocket et Pocket Plus



Dix masques Monoart® de dix couleurs différentes !
Un seul emballage, toute la qualité et l'énergie
des masques Eurononda originaux. Vivez avec style,
choisissez chaque jour votre couleur !

Disponibles en deux versions :

Monoart® Pocket :

- 8 masques Protection 3 (blanc, bleu lagune, jaune, lilas, lime, orange, rose, vert) ;
- 1 masque Protection 4 (noir) ;
- 1 masque Protection Sensitive (bleu clair).

Monoart® Pocket Plus :

- 5 masques Protection Floral (bleu floral, lie-de-ven floral, lilas floral, lime floral, rose floral) ;
- 4 masques Protection 4 (lilas, noir, orange, vert) ;
- 1 masque Protection Sensitive (bleu clair).



Classification

Dispositif Médical de
Classe I

Protection 3 :

EN 14683 : type II
ASTM F2100 : niveau 1

Protection Floral, Protection 4 et

Protection Sensitive :
EN 14683 : type IIR
ASTM F2100 : niveau 3



Emballage

Paquet de 10 masques
aux motifs et couleurs
différentes avec système
« ouvert/fermé »
Carton de 20 paquets



CE Ref

Pocket Face Masks Colour
Your Life!
Pocket Plus Face Masks
Colour Your Life!



Multicolore

Un pack pratique de
dix masques Eurononda
Monoart® de différents
motifs et couleurs,
disponibles en deux
versions. Choisissez une
couleur différente pour
chaque jour de la semaine.



Les originaux

Découvrez le confort
et la sécurité d'Eurononda.
Couche intérieure
hydrophile en TNT
Spunbond et pince nez
incorporée : absorption
et confort en un seul
Dispositif Médical.



Professionnels

Dispositifs Médicaux
de Classe I réalisés en
matériaux sélectionnés
pour assurer un confort
élevé et une protection
totale.



Masques FFP2 NR Protection



Protection, confort et liberté de choisir parmi 6 couleurs différentes. Les masques de protection Monoart® FFP2 NR élèvent le concept de protection avec la touche d'originalité qui a toujours caractérisé l'univers Monoart®. L'expérience de fabrication et la qualité Made in Italy se reflètent dans le soin apporté à chaque détail, de la couleur ton sur ton des élastiques à l'inscription en relief, mais aussi dans les performances techniques.

Les masques de protection FFP2 NR Protection sont un EPI de catégorie 3 avec un indice de respirabilité supérieur à la norme et une capacité de filtrage de plus de 99 %, supérieure à la norme de 94 % identifiée par la norme EN 149:2001+A1:2009. Ils offrent une protection respiratoire adéquate dans les environnements où les opérateurs sont exposés à des poussières et/ou des particules liquides non volatiles, des brouillards et des fumées.



Classification

Équipement de Protection Individuelle de catégorie 3, conformément au règlement UE 2016/425



Couleurs

Blanc, bleu, lilas, lime, noir, orange,



Emballage

Paquet de 10 masques emballés individuellement avec système « ouvert/fermé »
Carton de 20 paquets



CE Ref

MONOART® FFP2 NR
PROTECTION



Protecteurs

Équipés de quatre couches de protection pour un pouvoir filtrant maximal : couche intérieure et extérieure de TNT spunbond et double couche intérieure de meltblown (capacité de filtrage >99 %).



Colorés

Disponibles en six couleurs vives avec des bandes élastiques ton sur ton pour une protection maximale sans sacrifier le style.



Confortables

Des élastiques souples et plats soudés à l'extérieur du masque pour un maximum de confort et d'adhérence au visage de, qualité de production du fabriqué en Italie.

Gants en latex jetables



Sûrs, confortables, résistants : gants en latex jetables Monoart® protègent la main de manière hygiénique et confortable. Faciles à porter, grâce à leur revêtement intérieur en polymère et à leur poignet roulant, elles garantissent une excellente sensibilité tactile et une prise ferme dans toutes les conditions, grâce à leur surface microporeuse. Le moyen idéal d'aborder toute opération avec sérénité. Les gants en latex Monoart® sont disponibles en quatre couleurs vives pour exprimer un style incomparable au quotidien.



Classification

Équipement de Protection Individuelle de catégorie 3, conformément au règlement UE 2016/425



Couleurs

Bleu, lilas, lime, rose



Tailles

XS, S, M, L



Emballage

Paquet de 100 pièces
Carton de 10 paquets



CE Ref

MONOART® Latex Gloves



Sûrs

Ils constituent une barrière protectrice exceptionnelle et ne contiennent pas de substances préoccupantes (SVHC), de perturbateurs endocriniens et de poussières souvent responsables des symptômes respiratoires provoqués par le latex.



Certifiés

Ils répondent à des critères stricts de contrôle de la qualité et sont certifiés conformément au règlement de l'UE 2016/425, conformément aux normes : EN ISO 374-1, EN ISO 374-4, EN ISO 374-5.



Résistants

Ils résistent à l'eau, aux acides et aux alcali, offrant une bonne protection contre les micro-organismes, virus et la plupart des substances caustiques et des détergents.

Gants en nitrile jetables



Les gants jetables en nitrile Monoart® ont été développés pour les personnes allergiques aux protéines de latex. Ils constituent une barrière protectrice exceptionnelle contre la contamination et l'infection, tout en assurant une résistance mécanique et chimique exceptionnelle. Ils sont adaptés à toutes les situations présentant des risques de perforations, coupures, piqûres, ou en cas de manipulation d'agents chimiques particulièrement agressifs. Les matériaux de qualité assurent une excellente sensibilité tactile, alors que la surface microporeuse permet une adhérence de prise à toute épreuve.



Classification

Équipement de Protection Individuelle de catégorie 3, conformément au règlement UE 2016/425



Couleur

Noir



Tailles

XS, S, M, L



Emballage

Paquet de 100 pièces
Carton de 10 paquets



CE Ref

MONOART® Nitrile Gloves



Grande qualité

Idéaux pour les personnes allergiques aux protéines de latex, elles sont fabriquées à partir de matériaux sélectionnés pour garantir les meilleures caractéristiques et performances.



Protecteurs

Ils offrent une élasticité et une ergonomie excellentes, à peine inférieures à celles des modèles en latex. Indiqués dans tous les cas où il existe un risque de perforation ou d'exposition à des produits chimiques et à des virus.



Résistants

Les gants en nitrile sont des équipements de protection individuelle de catégorie 3 et offrent une plus grande résistance mécanique et chimique que les gants en latex et en vinyle ordinaires.



Bandana



Bandana confortable en coton, agréable et confortable à porter, équipé de lacets, adaptable à toutes les tailles. Grâce à un coton de la plus haute qualité et à des couleurs résistantes, ils peuvent être autoclavés à 121°C. Produit fabriqué en Italie.

Mix produits disponibles

- Mix Monoart® bandana : contient 10 bandanas, un par couleur (blanc, bleu, bleu clair, jaune, lilas, lime, noir, orange, rose, vert, vert clair).



Classification

Équipement de Protection Individuelle de catégorie 1, conformément au règlement UE 2016/425



Couleurs

Blanc, bleu, bleu clair, jaune, lilas, lime, noir, orange, rose, vert



Taille

Taille unique



Emballage

Emballage individuel
Carton de 10 sacs unicolores



CE Ref

Monoart® BANDANA



Confort

Fabriqué en coton doux, il est conçu pour offrir un ajustement et un confort maximum, même pour une utilisation prolongée.



Autoclavable

Autoclavable à 121°C grâce à un coton de haute qualité.



Universel

Équipé de lacets confortables pour s'adapter à toutes les tailles et épouser confortablement la forme de la tête.

Kit Monoart® Infection Control



Une barrière sûre contre les infections.
Kit pratique pour les opérateurs contenant :

- 2 blouses longues zippées ;
- 50 tabliers en polyéthylène jetables ;
- 2 bandanas en coton autoclavables ;
- 50 masques Protection 3 ;
- 2 lunettes Ultra Light ;
- 2 paires de gants anti-coupure.



Classification

Blouse et gants :

Équipements de Protection Individuelle de catégorie 3

Masques :

Dispositifs Médicaux de Classe I.

EN 14683 : type II
ASTM F2100: niveau 1

Bandanas :

Équipements de Protection Individuelle de catégorie 1

Lunettes ;

Équipements de Protection Individuelle de catégorie 2



Emballage

1 boîte contenant 1 kit



Complet

Le seul kit sur le marché qui comprend vraiment tout ce qui est nécessaire pour fournir à l'opérateur une protection opérationnelle maximale pendant toutes les étapes du processus de stérilisation.



Certifié

Un kit composé de dispositifs médicaux et d'équipements de protection individuelle certifiés, fabriqués avec des matériaux de haute qualité et adaptés à un usage professionnel.



Fiable

Conçu pour minimiser le risque de contamination croisée causé par la manipulation d'instruments potentiellement infectés, le kit est composé uniquement de matériaux sûrs et certifiés, avec la garantie de qualité Monoart®.

Blouse

Blouse entière longue jusqu'au genou avec fermeture à glissière et adhésive, col à la coréenne, élastique aux poignets.



Classification

Équipement de Protection Individuelle de catégorie 3



Couleur

Blanc



Emballage

Boîte de 25 pièces

Tablier

Tablier jetable pratique en polyéthylène avec un ajustement confortable pour les opérateurs.



Couleur

Blanc



Dimensions

80 x 110 cm (lxh)



Emballage

Sachet de 50 pièces
Carton de 9 sachets

Gants anti-coupure

Gants antiallergiques avec surface antidérapante et forme profilée pour un confort d'utilisation, une sensibilité et une protection élevés. Ils résistent aux perforations, protègent contre les produits chimiques agressifs, les solvants et les huiles. Produits en toilé en nitrile, sans latex, stérilisables en autoclave. Disponibles en tailles S et M.



Classification

Équipement de Protection Individuelle de catégorie 3



Couleur

Violet



Emballage

Paquet individuel
Carton de 9 paquets



Pour tous les besoins

La gamme de lunettes de protection Monoart® couvre tous les besoins du cabinet dentaire, garantissant une protection oculaire performante et spécifique pour les dentistes, les assistants et les patients.



Confortables

Protection et confort dans un seul équipement de protection individuelle. Les lunettes Monoart® sont conçues pour offrir le meilleur ajustement, la meilleure adaptabilité au visage et la meilleure stabilité.



Ergonomiques

Dans la gamme de lunettes Monoart®, vous trouverez des modèles pouvant être utilisés par-dessus des lunettes correctrices ou dans la version avec verres orange, avec traitement anti-buée et anti-rayures contre les chocs, les UV400 (lumière solaire) et la lumière bleue (jusqu'à 525 nm).

Lunettes de protection

Euronda Monoart® offre une ample gamme de lunettes de protection et de visières pour les opérateurs et les patients, conçues et réalisées pour garantir une sécurité maximale dans toutes les situations sans renoncer au confort et au design.



Classification

Équipement de Protection Individuelle de catégorie 2, conformément au règlement UE 2016/425



Variantes

Disponibles en différents coloris et avec un verre transparent ou orange



Emballage

Emballage individuel
Carton de 10 pièces (sauf Contemporary vendus individuellement)



Contemporary



Cube
Cube Orange



Stretch
Stretch Orange



Evolution
Evolution Orange



FitUp



Light
Light Orange



Zero



Ultra Light



Baby Orange



Visière pour opérateur



Visière small

Traitement des lunettes de protection

Traitement anti-buée

Lorsqu'ils sont utilisés en combinaison avec un masque chirurgical, les verres de lunettes peuvent s'embuer, en altérant la visibilité. Les lunettes de protection Monoart® offrent différents types de traitement pour empêcher la formation de condensation :

- **Traitement anti-buée Basic** : répond à l'exigence N de la norme EN 166, empêchant la formation de condensation pendant 8 secondes.
- **Traitement anti-buée Plus** : garantit les propriétés anti-buée cinq fois supérieures à l'exigence N de la norme EN 166, empêchant la formation de condensation pendant 40 secondes.
- **Traitement anti-buée Ultra** : réalisé à l'intérieur du verre, il empêche la formation de condensation pendant 40 secondes, garantissant des propriétés anti-buée extraordinaires.

Traitement anti-rayure

Les rayures peuvent compromettre la transparence des verres et donc la visibilité, exposant l'opérateur à divers risques. Les verres des lunettes de protection Monoart® offrent différents niveaux de protection contre les rayures et les abrasions :

- **Traitement anti-rayure Basic** : répond à l'exigence K de la norme EN 166, qui exige de tester la résistance aux rayures en laissant tomber du sable de quartz sur le verre depuis une hauteur spécifiée et de tester par la suite le facteur de luminance réduit.
- **Traitement anti-rayures Plus** : durcit la surface du verre pour une excellente résistance aux rayures et une transparence dans toutes les situations. Le facteur de luminance réduite est de 2 Cd / Mq x lux.
- **Traitement anti-rayures Ultra** : garantit une durée de vie plus longue, une meilleure visibilité même, dans des conditions critiques et des performances nettement supérieures aux traitements anti-rayures standard du marché. Le facteur de luminance réduite est de 1,2 Cd / Mq x lux.

Verres orange

De nombreuses lunettes de la gamme Monoart® sont disponibles en version double :

- **Avec verre transparent** : capable de filtrer les rayons du soleil (UV400).
- **Avec verre orange** : pour une protection complète contre les UV400 (lumière solaire) et 525 nm (lumière bleue), améliore les contrastes et augmente l'acuité visuelle en réduisant la fatigue oculaire.

Technologies de la monture

Les lunettes de protection Monoart® offrent un maximum de confort et d'ergonomie grâce à l'utilisation innovante de matériaux, à l'attention portée aux détails et à une conception soignée. Dans la gamme de lunettes Monoart®, vous trouverez les technologies suivantes :

- Plaquette nasale réglable ;
- Protections latérales intégrées ;
- Mouvement d'inclinaison des branches pour un ajustement et une stabilité parfaits ;
- Possibilité de régler l'inclinaison et longueur des branches pour un ajustement parfait.

Niveaux de protection

	Traitement anti-buée	Traitement anti-rayure	Type de verres disponibles	Technologies de la monture	Poids
Contemporary	Plus	Plus	Transparent	Protections latérales intégrées	25 g
Cube	Plus	Plus	Transparente et orange	Protections latérales intégrées Mouvement de basculement Branches réglables en longueur	37 g
Stretch	Plus	Plus	Transparente et orange	Plaquette nasale réglable Mouvement basculant Branches réglables en longueur	26 g
Evolution	Ultra	Ultra	Transparente et orange	Plaquette nasale réglable Mouvement basculant Branches réglables en longueur	37 g
FitUp	Plus	Plus	Transparent	Plaquette nasale réglable Branches réglables en longueur et en inclinaison	25 g
Light	Basic (uniquement avec le verre orange)	Basic (uniquement avec le verre orange)	Transparente et orange	Protections latérales intégrées Branches réglables en longueur et en inclinaison (uniquement modèle avec verre orange)	43 g
Zero	Basic	Basic	Transparent		19 g
Ultra Light	Basic	/	Transparent	Protections latérales intégrées Branches réglables en longueur	25 g
Baby Orange	/	Basic	Orange		23 g
Visière Small	/	Basic	Transparent		9 g
Visière pour opérateur	/	Basic	Transparent		25 g



Lunettes Contemporary



Les lunettes Contemporary sont la synthèse parfaite d'élégance et de protection, de confort et de style. Légères et incroyablement robustes, les lunettes de protection Contemporary sont idéales pour les médecins et les assistants. Le traitement anti-buée rend leurs verres deux fois plus efficaces contre la condensation, tandis que le traitement anti-rayures garantit une résistance à l'abrasion cinq fois supérieure à la norme. Ceci est associé à un design sophistiqué et exclusif, avec une monture noire totale brillante, qui permet de remplacer facilement les verres standards par des verres correcteurs si nécessaire.



Couleurs

Noire et transparente



Poids

25 g



Traitements

Anti-rayures et
Anti-buée Plus



Iconiques

Un design à la fois déterminé et élégant qui fait de l'équilibre entre formes couleur et lumière sa caractéristique distinctive.



Légères

Produites sans aucun métal, ces lunettes sont plus légères et donc plus confortables même en cas d'utilisation prolongée.



Protectrices

Grâce aux bandes latérales transparentes, les verres combinent une protection complète des yeux et une visibilité maximale.

Lunettes Cube et Cube Orange



Lunettes pour opérateur au design carré, moderne et enveloppant. Les branches, réglables en profondeur, mémorisent la forme souhaitée. Disponibles en deux versions, toutes deux pouvant être utilisées comme des surlunettes :

- **Cube** : avec verre en polycarbonate transparent à contrôle optique pour une vision à 180°.
- **Cube Orange** : avec un verre orange qui protège contre les chocs, les rayons UV400 (lumière du soleil) et la lumière bleue jusqu'à 525 nm (lampes pour polymérisation).



Couleurs

Cube : blanche et bleue
Cube Orange : noire et orange



Poids

37 g



Traitements

Anti-rayures et
Anti-buée Plus

Lunettes Stretch et Stretch Orange



Conçues pour amortir les points de contact sur le visage, elles sont légères et confortables. Le design sportif et enveloppant est complété par des branches super flexibles, réglables en profondeur, qui résistent aux torsions les plus extrêmes.

Disponibles en deux versions :

- **Stretch** : avec verre en polycarbonate transparent à contrôle optique pour une vision à 180°.
- **Stretch Orange** : avec un verre orange qui protège contre les chocs, les rayons UV400 et la lumière bleue jusqu'à 525 nm.



Couleurs

Stretch : blanche et bleue
Stretch Orange : noire et orange



Poids

26 g



Traitements

Anti-rayures et
Anti-buée Plus

Lunettes Evolution et Evolution Orange



Lunettes pour opérateur et patient au un design léger et moderne. Les branches en matériau surmoulé maintiennent la forme souhaitée et assurent une excellente tenue et un grand confort. Elles sont équipées d'une plaquette nasale en caoutchouc antiglisse. Disponibles en deux versions :

- **Evolution** : avec le verre transparent enveloppant en polycarbonate haute résistance.
- **Evolution Orange** : avec un verre orange qui protège contre les chocs, les rayons UV400 et la lumière bleue jusqu'à 525 nm.



Couleurs

Evolution : blanche et grise
Evolution Orange : noire et orange



Poids

37 g



Traitements

Anti-rayures et
Anti-buée Plus

Lunettes FitUp



Lunettes pour opérateur au design enveloppant, elles assurent une protection et une visibilité maximales tout en offrant un confort et un ajustement exceptionnels grâce à des branches réglables (en longueur et en inclinaison) et à une douce plaquette antiglisse réglable. Verres haute résistance avec traitement anti-buée et anti-rayures. Disponibles en deux couleurs :

- **FitUp Green** : avec monture transparente et verte.
- **FitUp Pink** : avec monture transparente et rose.



Couleurs

FitUp Pink : transparente et rose
FitUp Green : transparente et verte



Poids

25 g



Traitements

Anti-rayures et
Anti-buée Plus

Lunettes Light et Light Orange

Lunettes de protection pour l'opérateur et le patient, avec protection latérale et verre unique en polycarbonate à contrôle optique. Elles sont disponibles en deux versions, toutes deux pouvant être superposées à des lunettes correctrices :

- **Light** : avec verre transparent.
- **Light Orange** : avec traitement anti-buée et anti-rayures, qui protège contre les chocs, les rayons UV et la lumière bleue (jusqu'à 525 nm). Branches réglables en longueur et en inclinaison.



Couleurs

Light : transparente
Light Orange : noire et orange



Poids

43 g



Traitements

Light : /
Light Orange : anti-rayures et anti-buée Basic

Lunettes Zero

Lunettes de protection pour l'opérateur et le patient au design minimaliste. Essentielles et légères, elles sont entièrement réalisées en polycarbonate et garantissent une excellente résistance et maniabilité. Les branches à section réduite optimisent le confort. Il s'agit de la paire de lunettes la plus légère de toute la gamme Monoart®.



Couleur

Transparente



Poids

19 g



Traitements

Anti-rayures et anti-buée Basic

Lunettes Ultra Light



Lunettes de protection pour l'opérateur et le patient, avec des branches ergonomiques et réglables en longueur, des protections incorporés dans le verre, des plaquettes nasales en polycarbonate et des protections au niveau des sourcils. Le mono-verre incolore protège contre les chocs et les rayons UV400 et garantit d'excellentes conditions de visibilité.



Couleurs

Transparente et rose



Poids

25 g



Traitements

Anti-buée Basic

Lunettes Baby Orange



Lunettes pour enfants légères et faciles à manipuler, entièrement en polycarbonate, avec branches noires et verres oranges qui protègent contre les rayons UV400 et lumière bleue jusqu'à 525 nm. Traitement de base anti-rayures.



Couleurs

Orange et noire



Poids

23 g



Traitements

Anti-rayures Basic

Visière Small



Visière pour opérateur jetable courte conçue pour couvrir les yeux et les pommettes. Ultralégère et confortable, elle est équipée de 20 visières neutres transparents interchangeables pour cinq montures dans les couleurs : bleu, jaune, noir, rose, vert.



Couleurs

Bleu, jaune, noir, rose et vert



Poids

9 g



Traitements

Anti-buée Basic



Emballage

Pack avec 5 montures colorées interchangeables et 20 viseurs

Visière pour opérateur



Visière jetable ultralégère pour opérateur, composée d'une monture transparente et d'une visière interchangeable. Conçue pour une protection complète des opérateurs contre les projections de sang ou d'autres liquides potentiellement dangereux. Elle peut être portée par-dessus des lunettes correctrices et des systèmes de loupe. Visière jetable transparente et anti-rayures.



Couleur

Transparente



Poids

25 g



Traitements



Anti-buée Basic



Emballage

Pack avec une monture et 10 visières
Recharge disponible avec 20 visières



 Modèle de lunettes	 CE Ref
Contemporary	571
Cube	5X7.03.22.00
Cube Orange	5X7.03.00.04
Stretch	5X6.03.22.00
Stretch Orange	5X3.XY.WZ.TU
Evolution	546.XY.WZ.TU
Evolution Orange	546.XY.WZ.TU
FitUp Pink	506U.03.02.00
FitUp Green	506U.03.00.00
Light	520.11.00.00
Light Orange	519.00.00.11
Zero	553Z
Ultra Light	503
Baby Orange	568
Visière Small	712
Visière pour opérateur	711

Kit housse de protection pour fauteuil dentaire



Kit housse de protection pour fauteuil dentaire universelle à usage unique en TNT (grammage 28 g/m²) pour la protection et la sécurité du patient.

Le kit housse de protection pour fauteuil dentaire se compose d'une housse de protection pour tête, d'une housse de protection pour dossier et d'une housse de protection pour siège. La taille est universelle et parfaitement adaptable à tous les modèles de fauteuil dentaire grâce aux bords élastiques et aux lacets qui garantissent sa parfaite adaptation.



Couleurs

Blanc, bleu, bleu clair, jaune, lilas, lime, orange, vert



Emballage

Paquet de 1 kit composé de 3 pièces
Carton de 25 paquets mono-couleur



Universel

Adaptable à tous les modèles de fauteuil dentaire grâce aux bords élastiques et aux lacets.



Confortable

Fabriqué en polypropylène en TNT doux, hypoallergénique et respirant.



Hygiénique

Il protège le fauteuil dentaire au quotidien pour la sécurité du patient.

Housse pour tête à à enveloppe



Housse de protection pour tête à enveloppe, réalisée en cellulose à l'extérieur et en polyéthylène à l'intérieur. Fourni avec un distributeur pratique avec système « ouverture/fermeture ».



Couleurs

Blanc, bleu, vert



Dimensions

28 x 30 cm



Emballage

Paquet de 250 pièces
Carton de 8 paquets



Résistant

Résistance et imperméabilité maximales pour protéger la zone la plus sensible du fauteuil dentaire.



Universel

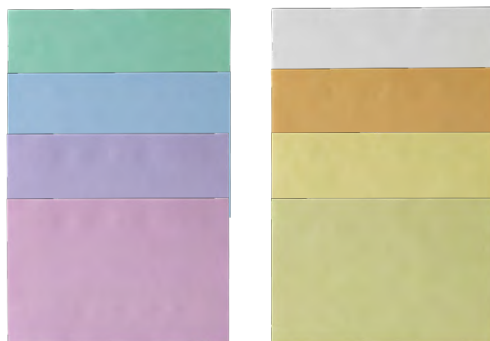
Sa taille et son enveloppe le rendent utilisable sur différents modèles de fauteuils dentaires pour une application simple et immédiate.



Fonctionnel

Le distributeur pratique protège le produit tout en assurant l'hygiène et la sécurité du patient.

Tray Paper



Papier crêpé perméable à la vapeur et aux gaz, exempt de chlore, de dioxine et de cendres. Développé par la recherche Euronda pour soutenir le processus d'exploitation et de stérilisation, son papier ne se dégrade pas et ne s'effrite pas au contact de la vapeur, ce qui en fait la base idéale pour le fond du plateau.

Mix produits disponibles

- Mix Monoart® Tray Paper : contient 6 paquets de Tray Paper (bleu clair, jaune, lilas, lime, orange, rose).



Couleurs

Blanc, bleu clair, jaune, lilas, lime, orange, rose, vert



Dimensions

28 x 18 cm



Emballage

Paquet de 250 pièces
Carton de 10 paquets



Pratiques

Feuilles de papier crêpe résistantes à la déchirure et très absorbantes. La base idéale pour le fond du plateau.



Résistants

Perméables à la vapeur et aux gaz et résistants à l'humidité, ils ne s'effilochent pas et ne se dégradent pas pendant la stérilisation, évitant ainsi les résidus qui pourraient boucher la vidange de l'autoclave.



Sûrs

Exempts de chlore, de dioxine et de cendres, ils minimisent la condensation de l'eau.

Tapis de décontamination



Tapis de décontamination Monoart® produit en polyéthylène basse densité avec 30 feuilles adhésives numérotées et avec logo, il empêche la propagation des bactéries dans les salles d'opération. Grâce à la formulation spéciale de la gélatine bactéricide présente dans la surface supérieure, il élimine les bactéries présentes dans les semelles des chaussures, les neutralisant. Produit fabriqué en Italie.



Classification

Dispositif Médical de Classe I



Couleur

Bleu



Dimensions

45 x 115 cm



Emballage

Lot de 4 blocs effeuillables de 30 feuilles adhésives chacun



CE Ref

Euronda MONOART - Tappeto Decontaminante Multistrato, Euronda MONOART - Multilayer Decontaminating Mat



Pratique

Les feuilles numérotées optimisent la gestion du tapis de décontamination en aidant l'opérateur à changer les différentes couches.



Hygiénique

Une couche de protection supplémentaire qui élève le niveau de sécurité dans les salles d'opération et de chirurgie, en favorisant la création et le maintien d'un champ stérile.



Fonctionnel

Surface lisse sans imperfections, pour une efficacité maximale dans l'élimination de la saleté. Bande de fixation dans la partie inférieure pour une adhérence au sol parfaite.

Barrier film



Film à usage unique pour la protection de zones et de surfaces, notamment celles qui sont difficiles à atteindre, à nettoyer ou à désinfecter. Réduit le risque de contamination croisée causée par des aérosols et des pulvérisations. Grâce à son adhésif léger, il adhère facilement à toutes les surfaces sans laisser de résidus, tandis que la bordure non adhésive des deux côtés permet de le placer et de le retirer rapidement et facilement.



Couleur

Bleu transparent



Dimensions

Paquet 18 x 12 x 16,5 cm
(lpxh)
Feuille 10 x 15 cm



Emballage

Emballage individuel avec un rouleau de 1 200 feuille avec distributeur



Sûr

Une barrière universelle de contrôle des infections spécialement conçue pour isoler rapidement et facilement tous les instruments et les surfaces.



Protection

Rapide à appliquer et à enlever, il ne laisse aucun résidu et peut être utilisé sur toutes les surfaces et tous les objets.



Pratique

L'emballage, qui contient un rouleau de 1 200 feuilles, est conçu pour assurer une hygiène maximale et une grande facilité d'utilisation.

Turbine cover



Gaine à usage unique en film de polyéthylène transparent, qui aide à prévenir le risque de contamination croisée. Produit fabriqué en Italie.

Disponible en deux diamètres :

- diamètre 4,5 cm, idéal pour le cordon des turbines, des tuyaux d'aspiration et des pièces à main ;
- diamètre 5,5 cm idéal pour le cordon des micromoteurs, des seringues air/eau et des tuyaux de raccordement.



Couleur

Transparent



Dimensions

Paquet 11 x 6 x 11 cm (lxpxh)

Feuille :

4,5 x 45 cm (ØxL)

5,5 x 45 cm (ØxL)



Emballage

Paquet individuel avec un rouleau de 250 feuilles



Fonctionnel

Il garantit et simplifie la protection des dispositifs et des composants utilisés en contact étroit avec le patient.



Pratique

L'emballage, contenant un rouleau de 250 feuilles, avec dérouleur, est conçu pour assurer une hygiène maximale et une grande facilité d'utilisation.



Sur mesure

Disponible en deux dimensions avec un diamètre de 4,5 et 5,5 cm, conçu pour protéger de manière optimale divers systèmes d'aspiration et micromoteurs.

Godets Dappen



Porte-pâte pour le nettoyage et le polissage des dents en prophylaxie, utilisables aussi comme porte-composite, porte-liquide pour le etching, mélange de ciments dentaires. Disponibles en de nombreuses couleurs pour personnaliser votre cabinet dentaire avec une touche de couleur et d'originalité.

Mix produits disponibles

- Mix Monoart® Godets Dappen : contient 4 paquets de dappen dishes (50 pièces) par couleur (bleu, fuchsia, lilas, lime, orange).



Couleurs

Bleu, fuchsia, lilas, lime, orange



Dimensions

3,3 x 2,4 cm (Øxh)



Emballage

Paquet de 50 pièces
Carton de 20 paquets



Fonctionnels

Conteneurs pour pâte en polypropylène, idéaux comme supports pour composites, liquides pour etching et pour mélanger les ciments.



Ergonomiques

Équipés de fentes pour la fixation au plateau et d'une surface rainurée qui assure une bonne prise en main et facilite la manipulation.



Colorés

Disponibles en cinq couleurs différentes pour personnaliser votre cabinet dentaire avec une touche de couleur et d'originalité. Essayez les cinq couleurs avec le Mix Godets Dappen!

Tasses pour alginate



Tasses pour mélanger le matériau dentaire avant son application sur le patient. Disponibles en différents formats. Produit fabriqué en Italie.



Couleur

Vert



Dimensions

Tasse n° 1 (petite)

11 x 7,5 cm (Øxh)

Tasse n° 2 (moyenne)

12,5 x 9 cm (Øxh)

Tasse n° 3 (grande)

14 x 11,2 cm (Øxh)

Tasse n° 4 (maxi)

16,5 x 15,4 cm (Øxh)



Emballage

Emballage individuel



Fonctionnels

Tasses en PVC non-toxiques et sans latex, idéales pour mélanger le plâtre et les alginate.



Polyvalents

Disponibles en quatre formats différents, elles s'adaptent aux besoins de chaque cabinet dentaire.



Pratiques

La surface lisse rend le nettoyage des tasses extrêmement facile et immédiat. Sa forme ergonomique la rend facile à utiliser.

Glace en spray



Glace réfrigérante en spray en boîte de 200 cc. Idéale pour refroidir les matériaux d'empreinte tels que les hydrocolloïdes et les plaques de verre.



Classification

Dispositif Médical de Classe I



Durée de conservation

3 ans



Emballage

Carton de 12 boîtes



CE Ref

Cold Spray Classic



Fonctionnel

Spray hypothermisant constitué d'un mélange d'hydrocarbures. Atteint une température maximale de -45°C.



Pratique

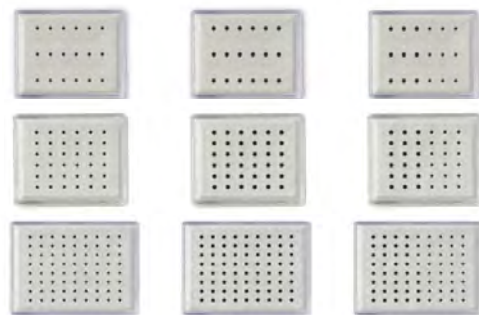
Facile à utiliser grâce à la buse de précision.



Sûr

Produit non toxique au délicat parfum de menthe.

Porte-fraises



Porte-fraises pour dentistes avec base perforée et couvercle transparent, permettant de ranger les fraises diamantées, le contre-angle et la pièce à main. La base est autoclavable. Disponibles en différents formats.



Couleur

Gris clair



Dimensions

Porte-fraises avec base autoclavable pour : 18FG, 18RA o 18 FG RA mixte.

Porte-fraises avec base autoclavable pour : 36FG, 36RA o 36 FG RA mixte.

Porte-fraises avec base autoclavable pour : 72FG, 72RA o 72 FG RA mixte.



Simple

Un design essentiel, des dimensions compactes et une base en polypropylène autoclavable à 130 °C maximum.



Polyvalents

Disponibles en différentes tailles, de 18, 36, 72 porte-fraises avec des trous FG, RA ou mixtes, pour répondre à toutes les exigences.



Résistants

Fabriqués à partir de matériaux de haute qualité, ils sont résistants pour soutenir le travail quotidien du cabinet dentaire pendant longtemps.

Siège CDS301

Structure en acier chromé avec base à cinq rayons, équipée de cinq roulettes autopropulsées. Le mécanisme pratique est intégré dans le dessous du siège et peut être actionné à 360° avec les deux mains, de sorte qu'il n'est plus nécessaire de chercher les leviers et les boutons pendant les interventions. Le dossier enveloppant et anatomique est réglable en hauteur, en profondeur et en position. Il vous permet de maintenir une position de travail détendue, réduisant ainsi la charge sur votre dos, votre bassin et vos jambes. Surfaces lisses pour une hygiène et une propreté maximales. Produit fabriqué en Italie.



Couleurs

Nombreuses couleurs disponibles



Modèles

Thermoformés ou cousus



Dimensions

Assise ronde
40 x 10 cm (Ø x h)
Hauteur réglable
51 – 69 cm



Poids

15 kg



Siège Coral

Siège opérateur avec structure en polyamide extrudé recyclable, ignifuge, anti-rayures et résistant aux chocs, équipé de cinq roulettes autobloquantes. Le mécanisme de fonctionnement est recouvert d'un calot spécial. Intégré dans le dessous du siège, il peut être actionné à 360° avec les deux mains, de sorte qu'il n'est plus nécessaire de chercher les leviers et les boutons pendant les interventions. Le dossier enveloppant et anatomique est réglable en trois positions différentes. L'assise est en polyuréthane indéformable et recouverte de sky. Produit fabriqué en Italie.



Couleurs

Nombreuses couleurs disponibles



Modèles

Thermoformés ou cousus



Dimensions

Assise ronde
39 x 9 cm (Ø x h)
Hauteur réglable
52 – 70 cm



Poids

13 kg

Siège Onyx

Structure en aluminium à cinq rayons. Hauteur réglable grâce au levier situé sous le siège, qui peut être actionné à 360°. Assise ronde et dossier enveloppant et anatomique, réglable en trois positions (droite, centrale et gauche) et en profondeur. Produit fabriqué en Italie.



Couleurs

Nombreuses couleurs disponibles



Modèles

Thermoformés ou cousus



Dimensions

Assise ronde
39 x 9 cm (Ø x h)
Diamètre 58 cm
Hauteur réglable
50 – 65 cm



Poids

11 kg



Blouse rayons X

Tabliers anti-rayons X avec col. Conçus pour une protection complète du cou, de la gorge, de la poitrine, des épaules et de la zone gonadique, les tabliers sont plombés et doublés de vinyle facilement nettoyable. La fermeture Velcro permet une utilisation rapide et facile.

Disponible en trois tailles différentes :

- tablier anti-rayons X pour opérateur (longueur 94 cm) ;
- tablier anti-rayons X pour adulte (longueur 71,1 cm) ;
- tablier plombé pour enfant (longueur 55,9 cm).



Classification

Équipement de Protection Individuelle de catégorie 3, conformément au règlement UE 2016/425



Couleur

Beige



Dimensions et poids

Tablier pour opérateur
61 x 94 cm (lxh) - 3,6 kg



Tablier pour adulte
58,4 x 71,1 cm (lxh) - 2,9 kg

Tablier pour enfant
48,3 x 55,9 cm (lxh) - 2,2 kg



Protection contre le plomb

0,35 mm



CE Ref

301
300KK
300KCC



Rouleaux de stérilisation Eurosteril®



Les rouleaux de stérilisation Eurosteril® sont produits en Italie avec les meilleurs matériaux certifiés : du papier médical à haut grammage (60 g/m²) et une double couche de film polyéthylène/polypropylène, conformément aux normes MDR (EU) 2017/745 et EN 868-5. Réalisés avec des procédés de pointe, ils garantissent : une étanchéité constante pendant la stérilisation ; une extrême facilité d'ouverture sans libération de fibres ni déchirure ; un maintien correct de la stérilité. Des indicateurs chimiques colorés signalent d'un coup d'œil que la stérilisation a eu lieu.

Disponibles en deux versions :

- plats, disponibles en différentes dimensions ;
 - à soufflet, idéaux pour l'emballage d'objets et d'instruments de grandes dimensions.
- Disponibles en trois formats différents.

Mix produits disponibles

- Mix Eurosteril® : carton de 1 mix avec deux rouleaux 5 cm, deux rouleaux 7,5 cm, un rouleau 10 cm



Classification

Dispositif Médical de Classe I



Emballage

Rouleaux plats

5 cm x 200 m (8 pièces)
7,5 cm x 200 m (5 pièces)
10 cm x 200 m (4 pièces)
15 cm x 200 m (2 pièces)
20 cm x 200 m (2 pièces)
25 cm x 200 m (1 pièce)
30 cm x 200 m (1 pièce)
40 cm x 200 m (1 pièce)

Rouleaux à soufflet

20 cm x 5 x 100 m (2 pièces)
25 cm x 5 x 100 m (1 pièce)
25 cm x 6,5 x 100 m (1 pièce)



CE Ref

EUROSTERIL® ROTOLI
PER STERILIZZAZIONE,
STERILIZATION ROLLS,
STERILISATIONS ROLLEN



Durables

Ils maintiennent la stérilité jusqu'à six mois à partir de la date de production dans des conditions de stockage adéquates et après validation du processus de stérilisation et de soudage.



Sûrs

Excellent décollement lors de l'ouverture, sans libération de fibres de papier ni déchirure de la matière plastique.



Polyvalents

Disponible en deux versions - plats et à soufflet - et en huit tailles, pour répondre au mieux à toutes les exigences en matière d'emballage.

Enveloppes de stérilisation Eurosteril®



Enveloppes à souder en papier médical blanc à haut grammage (60 g/m²) et double couche de film bleu clair en polyéthylène/polypropylène, conformes aux normes MDR (UE) 2017/745 et EN 868-5.

Trois soudures latérales et canaux imperméables et uniformes pour une protection microbienne maximale. Équipées d'indicateurs chimiques pour la stérilisation à la vapeur ou au gaz EO (oxyde d'éthylène). Excellent décollement sans libération de fibres de papier lacération du film au moment de l'ouverture de l'emballage. Produit fabriqué en Italie.

Disponibles en deux versions :

- thermosoudables classiques ;
- auto-soudables, équipé d'une bande adhésive en caoutchouc synthétique et d'un pli de fermeture. Pratiques et faciles à utiliser, elles assurent une protection immédiate sans avoir recours à des thermosoudures.



Classification

Dispositif Médical de Classe I



Emballage

À souder

Enveloppes 5 x 25 cm (500 pièces)
Enveloppes 7,5 x 25 cm (500 pièces)
Enveloppes 10 x 25 cm (500 pièces)

Autosoudables

Enveloppes 9 x 25 cm (9 paquets da 200 pièces)
Enveloppes 14 x 26 cm (6 paquets da 200 pièces)
Enveloppes 19 x 33 cm (5 paquets da 200 pièces)



CE Ref

EUROSTERIL® BUSTE PER STERILIZZAZIONE, STERILIZATION POUCHES, STERILISATIONS BEUTEL
EUROSTERIL® BUSTE PER STERILIZZAZIONE AUTOSIGILLANTI, SELF ADHESIVE STERILIZATION POUCHES, STERILISATIONSBEUTEL SELBSTKLEBEND



Durables

Maintiennent la stérilité jusqu'à six mois à partir de la date de production dans des conditions de stockage adéquates et après validation du processus de stérilisation et de soudage.



Facile à utiliser

Composées d'un côté en papier médical de 60 g/m² et d'une couche de film stratifié en polyéthylène/polypropylène, elles sont conformes aux normes MDR (UE) 2017/745 et EN 868-5.



Fonctionnels

Elles constituent une excellente barrière antimicrobienne et, grâce à des indicateurs chimiques de couleur, ils changent de couleur, signalant d'un coup d'œil que la stérilisation a eu lieu.

Euronda Spa® 2022

Ce catalogue ne peut être copié, reproduit ou scanné par quelque moyen que ce soit. Tous droits réservés.

Les photos, descriptions, caractéristiques techniques sont données à titre purement indicatif.

Même si les caractéristiques de base du produit sont conservées, le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment dans le seul but d'effectuer des améliorations.

Euronda Spa

Via Chizzalunga 1
36066 Sandrigo
Vicenza, Italy
t +39 0444 656111
f +39 0444 656199
m info@euronda.com
www.euronda.it

Deutschland

Euronda Deutschland
Am Landwehrbach 5
48341 Altenberge, Deutschland
t +49 2505 9389 0
f +49 2505 9389 29
m info@euronda.de
www.euronda.de

France

Euronda France Eurl
ZAC les Vallées, Avenue de Bruxelles
60110 Amblainville, France
t + 33 (0) 3 44 06 69 70
f + 33 (0) 3 44 02 03 89
m info@euronda.fr
www.euronda.fr

España

Identyd, Calle Músico
Antonio Rodríguez de Hita, 12
Bajo 30007 Murcia
t 900102034
m info@euronda.es
www.euronda.es

Russia

OOO Euronda Russia
193149 Leningradsakaya obl.,
Vsevolozhsky r-on,
d. Novosaratovka, ul.
Pokrovskaya, dom 41, litera B. Russia
t + 7 (812) 635 88 94
m info@eurondarusssia.com
www.eurondarusssia.com



Euronda®