



MONDIALISTO

MEDICAL

CATALOGUE



DISPOSITIFS MÉDICAUX

WWW.MONDIALISTO.COM

À PROPOS

DE MONDIALISTO

PARTENAIRE IMPORTATEUR ET DISTRIBUTEUR

En 2020, MONDIALISTO implante sa propre plateforme logistique, en France, dans la ville de Manosque (04), pour répondre aux besoins en approvisionnements stratégiques de dispositifs médicaux pour les professionnels de santé de la Région sud.

En 2021, MONDIALISTO MEDICAL devient opérateur européen EU 2017/745, accrédité par Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM), pour l'importation et la distribution de dispositifs médicaux.

NOTRE SAVOIR FAIRE

MONDIALISTO MEDICAL est spécialisé dans la distribution de dispositifs médicaux auprès des établissements de santé, laboratoires de biologies médicales, revendeurs de matériel médical, ambulanciers et service de secours.

Nous sélectionnons pour vous des produits, dans le monde entier, répondant au standard européen EU 2017/745.

Nous distribuons un large choix de produits fiables et robustes, à des prix compétitifs, dont la production respecte un processus de management qualité certifié ISO 13485.

NOS SERVICES

MONDIALISTO est également opérateur enregistré EORI, auprès des douanes françaises, pour le transport International maritime, aérien, routier et ferroviaire.

- Notre service Etude trouve les solutions sur-mesure en adéquation avec vos applications métiers, dans le respect de votre cahier des charges spécifique
- Notre service Qualité contrôle la conformité technique et réglementaire des produits
- Notre service Logistique multilingue optimise la solution de transport internationale, adaptée à vos besoins
- Notre service Support vous accompagne pour la livraison dans vos locaux



MASQUES CHIRURGICAUX

Référence : INT-50-IIR



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Masque de Type II R
- Non-tissé
- 3 couches
- Résistant aux liquides
- Dispositif médical Classe 1
- Respect de la norme CE EN 14683:2019

CONDITIONNEMENT

- 40 boîtes de 50 masques chirurgicaux par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS TYPE II R RÉALISÉ PAR NELSON LABORATORIES + CERTIFICATION TÜV

- Efficacité de filtration bactérienne (EFB) 98%
- Pression différentielle (Pa/cm²) 60
- Pénétration du sang synthétique (kPa) 16.0
- Propreté microbienne (UFC/g) 30





MASQUES ENFANTS

Référence : LYNC-MASK-KID-50



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Masque de Type II R
- Non-tissé
- 3 couches
- Résistant aux liquides
- Dispositif médical Classe 1
- Respect de la norme CE EN 14683:2019

CONDITIONNEMENT

- 40 boîtes de 50 masques chirurgicaux par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS TYPE II R RÉALISÉ PAR NELSON LABORATORIES + CERTIFICATION TÜV

- Efficacité de filtration bactérienne (EFB) 98%
- Pression différentielle (Pa/cm²) 60
- Pénétration du sang synthétique (kPa) 16.0
- Propreté microbienne (UFC/g) 30





BLOUSE VISITEUR

Référence : BL-INT-PP25-XL



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Blouse jetable en polypropylène
- Non tissée
- Taille XL - 120 x 140 cm
- Fermeture avec cordon à la taille
- Grammage de 25 g/m²
- Dispositif médical Classe I

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 10 pièces, 100 pièces par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Dispositif médical Classe 1, fabriqué conformément à la directive EU 2017/745 MDR





PYJAMA MEDICAL

Référence : PYJAMA-SWS35-W



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pyjama à usage unique en polypropylène non tissé étanche (SMS)
- Taille unique XL
- Grammage de 45 g/m²
- Dispositif médical Classe I

CONDITIONNEMENT

- Sachet individuel, 100 pièces par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Dispositif médical Classe 1, fabriqué conformément à la directive EU 2017/745 MDR





BLOUSE DE SOINS

Référence : BL-INT-45-XL



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Blouse jetable en polypropylène
- Non tissée SPP+PE
- Taille XL - 120 x 140 cm
- Fermeture avec cordon à la taille
- Grammage de 45 g/m²
- Dispositif médical Classe I

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 10 pièces, 100 pièces par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Dispositif médical Classe 1, fabriqué conformément à la directive EU 2017/745 MDR





CHARLOTTE MÉDICALE

Référence : CHARL-ELAST-B-W



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Charlotte jetable non stérile à usage unique
- En polypropylène non tissé - 10 g/m²
- Couleur bleu ou blanche
- Diamètre 53 cm
- Charlotte élastique pliée en accordéon
- Dispositif médical Classe I

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 100 pièces, 1000 pièces par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Dispositif médical Classe 1, fabriqué conformément à la directive EU 2017/745 MDR





SURCHAUSSURE VISITEUR

Référence : CLEAN-SHOE-PP30-B



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Surchaussure respirante non stérile à usage unique
- En polypropylène non tissé - 30 g/m²
- Couleur bleu

CONDITIONNEMENT

- Sachet de 100 pièces, 1000 pièces par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Dispositif médical Classe 1, fabriqué conformément à la directive EU 2017/745 MDR





GANTS D'EXAMEN LATEX NON POWDRÉS

Référence : FIT-LATEX-NP-100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Gants gainant à usage unique
- Latex non poudré
- Couleur beige - AQL 1.5 - 6.5g
- Durée de vie : 3 ans (date de fabrication)
- Tailles : XS, S, M, L, XL

CONDITIONNEMENT

- 10 boîtes de 100 gants, par carton*
- 60 cartons, par palette

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Certification EN455-1/2/3/4 - ISO 13485, ISO 14001, ISO 18001
- Dispositif médical Classe 1, conforme à la directive 93/42/EEC





GANTS D'EXAMEN NITRILE NON POUDRÉS

Référence : INT-NITRIL-100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Gants gainant Nitrile non poudré
- Ambidextres
- Couleur bleu
- 3,5 mg - AQL 1.5
- Tailles : S, M, L, XL

CONDITIONNEMENT

- 10 boîtes de 100 gants, par carton*
- 60 cartons, par palette

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Dispositif médical Classe 1, fabriqué conformément à la directive EU 2017/745 MDR
- Normes EN ISO 21420:2020 ; EN ISO 455-1/2/3 ; EN ISO 374-5:2016
- Boîte multilingues EN, FR, ES, DE, PT





GANTS D'EXAMEN EN VINYLE NON POUDRÉS

Référence : INT-VINYL-100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Gants gainant vinyle non poudré
- Couleur translucide
- 3,5 mg - AQL 1.5
- Ambidextres
- Tailles : S, M, L, XL

CONDITIONNEMENT

- 10 boîtes de 100 gants, par carton*
- 60 cartons, par palette

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Dispositif médical Classe 1, fabriqué conformément à la directive EU 2017/745 MDR
- Normes EN ISO 21420:2020 ; EN ISO 455-1/2/3 ; EN ISO 374-5:2016
- Boîte multilingues EN, FR, ES, DE, PT





GANTS CHIRURGICAUX LATEX STÉRILES

Référence : FIT-LATEX-STERIL-100



STERILE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Gants gainant à usage unique
- Latex non poudré - manchette longue
- Stérilisation Ethylène-Oxide (EO)
- Durée de vie : 5 ans (date de fabrication)
- Couleur beige - AQL 1.5
- Tailles : XS, S, M, L, XL

CONDITIONNEMENT

- 10 boîtes de 50 paires sous pochette individuelle stérile par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Certification EN 13485-1/2
- Dispositif médical Classe conforme à la directive 93/42/EEC (Certificat TUV)





ÉCOUVILLON STÉRILE

Référence : SWAB-2000-ST2

STERILE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Écouvillon nasopharyngé pour prélèvement bactériologique
- Embout en nylon floqué
- Tige en polypropylène 150 mm - Point de cassure 90 mm

CONDITIONNEMENT

- 10 boîtes de 100 sachets par carton*

*Emballage écologique conçu pour réduire les émissions de dioxyde de carbone liées au transport des emballages vides

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Système qualité médicale ISO 13485 : 2016
- Respect de la réglementation européenne EC 93/42/EEC Annex II

Note : fourniture de consommables et système de transport pour laboratoire de biologie médicale, sur demande spécifique. Quantité minimum requise.





SPRAY HYDROALCOOLIQUE PARFUMÉ

Référence : HAND-SANIT-100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Solution hydroalcoolique parfumée
- Fabriquée en Provence
- Flacon de 100 ml

CONDITIONNEMENT

- Boîtes de 10 spray hydroalcoolique

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Normes EN14476 + A2 (Virucide), EN13727 + A2 et EN13697 (Bactéricide), EN13624 (fumicide)





DRAP DE TRANSFERT

Référence : AMB-DRAP-50



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Drap de transfert jetable non tissé
- Polypropylène 70g/m²
- Couleur blanc
- Taille : 220 x 150 cm
- Dispositif médical Classe I

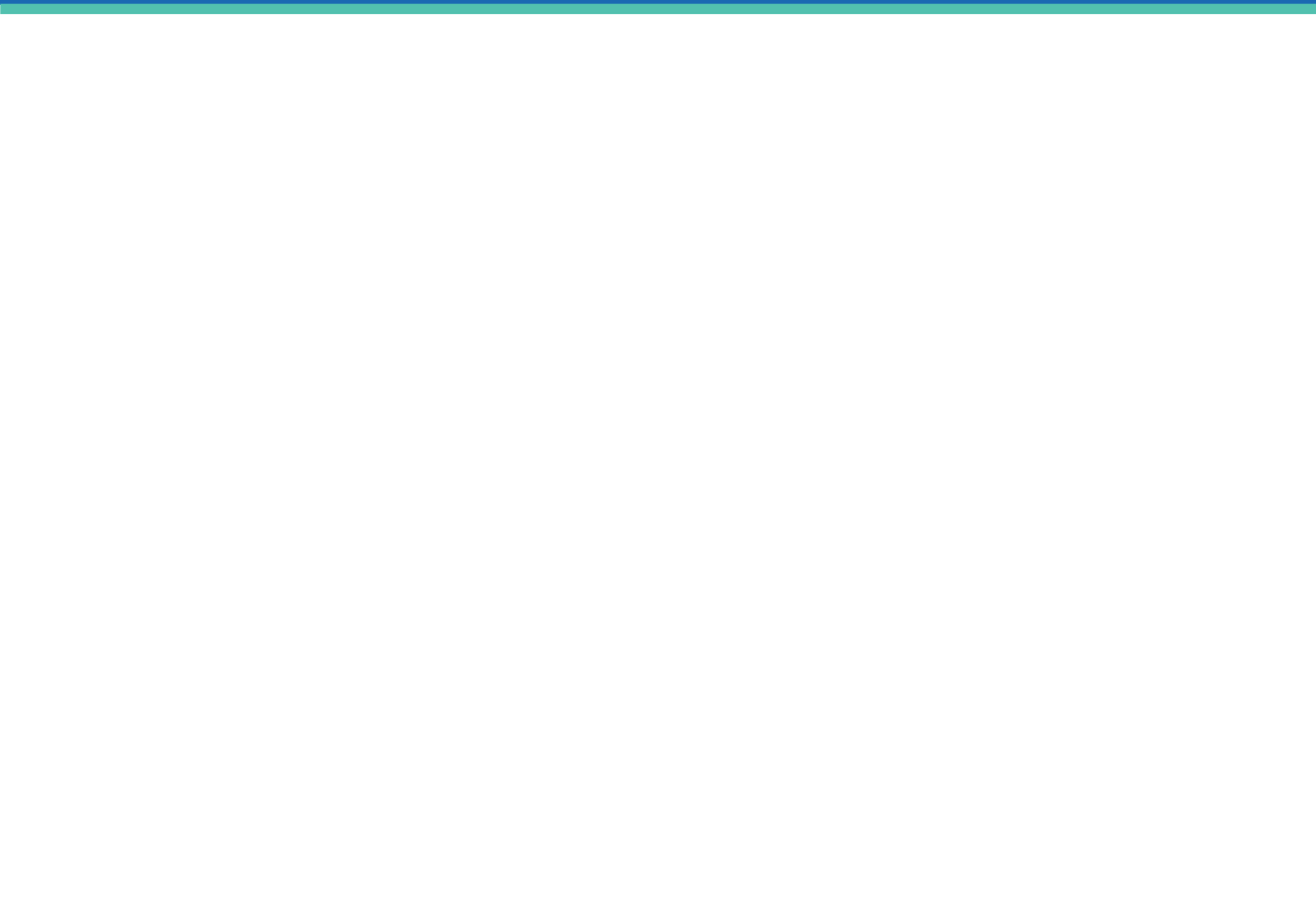
CONDITIONNEMENT

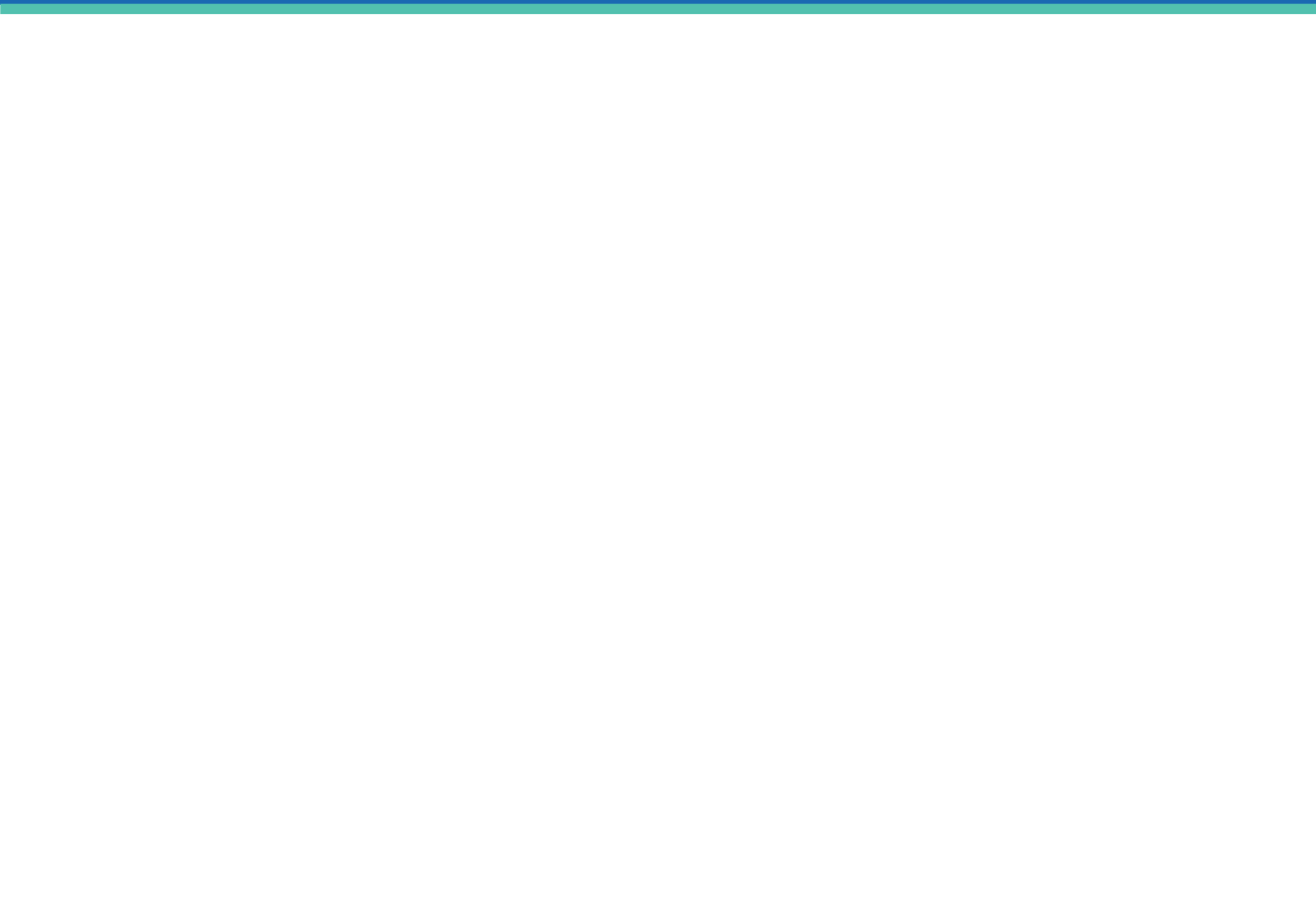
- Sachet unique, 50 pièces par carton

TESTS ET CERTIFICATIONS

- Conforme à la directive européenne 93/42/EEC









yes, we care!



MONDIALISTO

MONDIALISTO MEDICAL
501 Route de Volx
01400 Manosque, France

commercial@mondialisto.com

