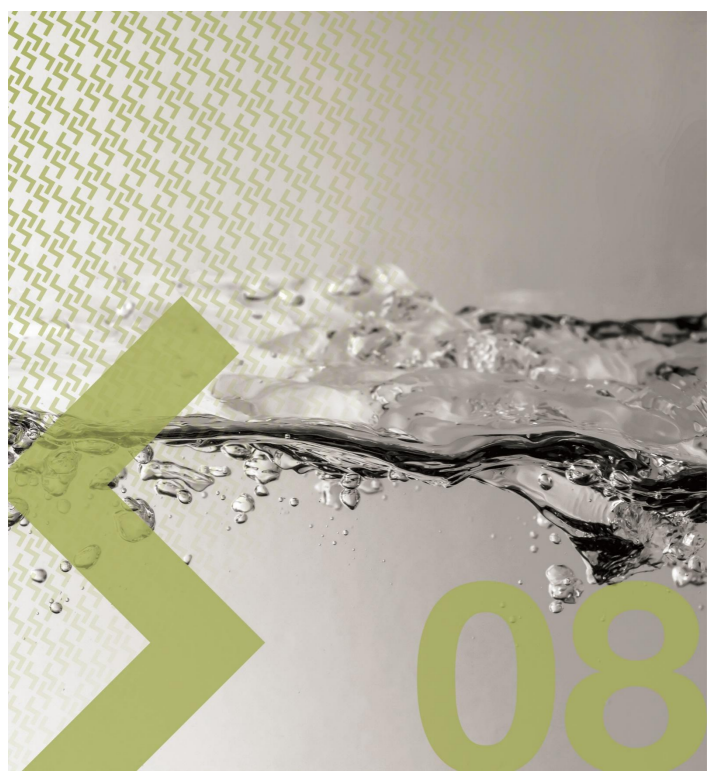


CATALOGUE PRODUITS 2025 BIOCLEAN



Route de la Thiolaz 6 CH-1038 Bercher/VD

T +4121 887 02 10 F +4121 887 02 11 info@meditec.cl

info@meditec.ch www.meditec.ch Lu-Ve 8 h - 11h30 14 h - 16h30

Conseils à domicile, sans engagement Assistance technique 7/7





GENERATEUR VAPEUR SP400

Le dispositif SP400 assure le bionettoyage des surfaces au quotidien: locaux, mobilier, équipements, dispositifs médicaux...

La qualité constante de la vapeur du SP400 :

- Garantit son efficacité
- Assure un résultat de propreté et de désinfection optimal
- Évite le ré-encrassement des surfaces

Le SP400 est spécialement conçu pour une utilisation jusqu'à 8h/jour. Le dispositif SP400 est très ergonomique.

Intégré à son chariot de bionettoyage, son utilisation est très simple et très adaptée aux protocoles d'entretien journalier. La gamme étendue d'accessoires adaptables contribue à son efficacité et sa polyvalence.

Caractéristiques techniques :

Chaudière:

- Volume total :3.5 L
- Matière / qualité :inox 316L
- Pression :5bars
- Température :150°C
- Dispositif auto-remplissage :oui
- Débit vapeur :0 à 150 g/mn

Puissance électrique :

- Alimentation: 230v 50 Hz
- Chaudière :2750w
- Thermoplongeur, démontable et anticorrosion
- Puissance totale absorbée :2800w

Capacité des réservoirs

- Eau pour production vapeur :4,6 L
- Filtre sortie vapeur :oui

Garantie: 3 ans sur chaudière selon conditions de la garantie SANIVAP

Art. SP400

CHF 4'895.-*Institutions* TVA excl.

aniVap

Indice de Protection électrique

- Appareil: IP44
- Boîtier électrique et électronique étanche : IP56

Poids et dimensions

- Gaine vapeur :4,5 m
- Câble électrique en néoprène :10 m
- Appareil seul :19 Kg
- Dimensions :L 42 x l 30 x h 43 cm

Homologation / Certifications

• CE Dispositif Médical - ISO 13485 - ISO 9001

Garantie totale : 1 an (pièces / main d'œuvre et frais de transport ou déplacement (hors gaine vapeur et accessoires



Description identique à l'article SP400 incluant le chariot de bionettoyage et les accessoires suivants :

- Buse coudée
- Brosse de 20cm
- Raclette de 20cm
- Support microfibre de 20cm
- Balai MOP vapeur

Art. SP400KIT

CHF 6'380.-Institutions TVA excl.





GENERATEUR VAPEUR SP500

Le dispositif SP500 assure le bionettoyage des surfaces au quotidien: locaux, mobilier, équipements, dispositifs médicaux...

La qualité constante de la vapeur du SP500 :

- Garantit son efficacité
- Assure un résultat de propreté et de désinfection optimal
- Évite le ré-encrassement des surfaces

Le SP500 est spécialement conçu pour une utilisation jusqu'à 8h/jour. Le SP500 permet d'injecter de l'eau dans le jet vapeur Le dispositif SP500 est très ergonomique.

Intégré à son chariot de bionettoyage, son utilisation est très simple et très adaptée aux protocoles d'entretien journalier. La gamme étendue d'accessoires adaptables contribue à son efficacité et sa polyvalence.

Caractéristiques techniques :

Chaudière:

- Volume total :3.5 L
- Matière / qualité :inox 316L
- Pression :5bars
- Température :150°C
- Dispositif auto-remplissage :oui
- Débit vapeur :0 à 150 g/mn

Puissance électrique :

- Alimentation: 230v 50 Hz
- Chaudière :2750w
- Thermoplongeur, démontable et anticorrosion
- Puissance totale absorbée :2850w

Capacité des réservoirs

- Eau pour production vapeur :6 L
- Eau additionnelle 4 L
- Filtre sortie vapeur :oui

Garantie: 3 ans sur chaudière selon conditions de la garantie SANIVAP

Art. SP500

Institutions CHF 5'170.-TVA excl

GENERATEUR VAPEUR SP500 avec Chariot et accessoires

Description identique à l'article SP500 incluant le chariot de bionettoyage et les accessoires suivants :

- Buse coudée
- Brosse de 20cm
- Raclette de 20cm
- Support microfibre de 20cm
- Balai MOP vapeur

Art. SP500KIT

CHF 6'545.-Institutions TVA excl.



• Appareil: IP44

• Boîtier électrique et électronique étanche : IP56

Poids et dimensions

- Gaine vapeur :4,5 m
- Câble électrique en néoprène :10 m
- Appareil seul :23 Kg
- Dimensions :L 42 x l 30 x h 48 cm

Homologation / Certifications

• CE Dispositif Médical - ISO 13485 - ISO 9001







GENERATEUR VAPEUR SP540H avec Injection de peroxyde d'hydrogène

Le dispositif SP540H assure une désinfection de haut niveau grâce à son procédé breveté associant vapeur et une solution d'acide peracétique (peroxyde d'hydrogène 7,4%)

Ce dispositif procure les avantages suivants :

- Garantie de l'efficacité de désinfection en particulier sur les spores et bactéries multi-résistantes (SARM, Entérocoques, Bacillus, Clostridium difficile...)
- Réduction des coûts associés (temps passé et produits chimiques)
- Préservation de l'intégrité des surfaces et des équipements
- Ecologique : 100% immédiatement bio dégradable et aucun rejet polluant
- Aucun risque pour l'opérateur du fait de la très faible concentration de solution utilisée.

Le SP540H peut également être utilisé pour d'autres opérations de bionettoyage à la vapeur seule (sans injection de peroxyde d'hydrogène)

Caractéristiques techniques :

Chaudière:

- Volume total :3.5 L
- Matière / qualité :inox 316L
- Pression :5bars
- Température :150°C
- Dispositif auto-remplissage :oui
- Débit vapeur :0 à 150 g/mn

Puissance électrique :

- Alimentation :230v 50 Hz
- Chaudière :2750w
- Thermoplongeur, démontable et anticorrosion
- Puissance totale absorbée :2850w

Capacité des réservoirs

- Eau pour production vapeur :6 L
- Acide peracétique (bidon connectable) 2 L
- Filtre sortie vapeur :oui

Garantie: 3 ans sur chaudière selon conditions de la garantie SANIVAP

Art. SP540H

Institutions CHF 6'435.- TVA excl.

Indice de Protection électrique

• Appareil : IP44

• Boîtier électrique et électronique étanche : IP56

Poids et dimensions

- Gaine vapeur :4,5 m
- Câble électrique en néoprène :10 m
- Appareil seul :25 Kg
- Dimensions :L 42 x l 30 x h 48 cm

Homologation / Certifications

• Conforme à la norme NF T 72-281 : 2009

Garantie totale : 1 an (pièces / main d'œuvre et frais de transport ou déplacement (hors gaine vapeur et accessoires)

GENERATEUR VAPEUR SP540H avec Chariot et accessoires

Description identique à l'article SP540H incluant le chariot de bionettoyage et les accessoires suivants :

- Buse coudée
- Brosse de 20cm
- Raclette de 20cm
- Support microfibre de 20cm
- Balai MOP vapeur

Art. SP540HKIT

Institutions CHF 7'565.- TVA excl.







GENERATEUR VAPEUR SP600

Le dispositif SP600 assure le bionettoyage des surfaces au quotidien: locaux, mobilier, équipements, dispositifs médicaux...

La qualité constante de la vapeur du SP600 :

- Garantit son efficacité
- Assure un résultat de propreté et de désinfection optimal
- Évite le ré-encrassement des surfaces

Le SP600 est spécialement conçu pour une utilisation jusqu'à 8h/jour. Le SP600 permet d'injecter de l'eau dans le jet vapeur et dispose d'une Fonction aspiration en option.

Le dispositif SP600 est très ergonomique.

Intégré à son chariot de bionettoyage, son utilisation est très simple et très adaptée aux protocoles d'entretien journalier.

Caractéristiques techniques :

Chaudière:

- Volume total :3.5 L
- Matière / qualité :inox 316L
- Pression :5,5 bars • Température :160°C
- Dispositif auto-remplissage :oui
- Débit vapeur :0 à 150 g/mn

Puissance électrique :

- Alimentation: 230v 50 Hz
- Chaudière :3350w
- Thermoplongeur, démontable et anticorrosion
- Puissance totale absorbée :3450w

Capacité des réservoirs

- Eau pour production vapeur :6 L
- Eau additionnelle 4L
- Filtre sortie vapeur :oui

Garantie: 3 ans sur chaudière selon conditions de la garantie SANIVAP

Art. SP600

CHF 5'150.-*Institutions* TVA excl

Indice de Protection électrique

- Appareil : IP44
- Boîtier électrique et électronique étanche : IP56

Poids et dimensions

- Gaine vapeur :4,5 m
- Câble électrique en néoprène :10 m
- Appareil seul :23 Kg
- Dimensions :L 42 x I 30 x h 48 cm

Homologation / Certifications

• CE Dispositif Médical – ISO 9001

Garantie totale: 1 an (pièces / main d'œuvre et frais de transport ou déplacement (hors gaine vapeur et accessoires)





GENERATEUR VAPEUR SP600 avec Chariot et accessoires

Description identique à l'article SP600 incluant le chariot de bionettoyage et les accessoires suivants :

- Buse coudée
- Brosse de 20cm
- Raclette de 20cm
- Support microfibre de 20cm
- Balai MOP vapeur

Art. SP600KIT

Institutions CHF 7'205.-TVA excl.



GENERATEUR VAPEUR SP800

Le dispositif SP800 assure le bionettoyage des surfaces au quotidien: locaux, mobilier, équipements, dispositifs médicaux...

La qualité constante de la vapeur du SP800 :

- Garantit son efficacité
- Assure un résultat de propreté et de désinfection optimal
- Évite le ré-encrassement des surfaces

Le SP800 est spécialement conçu pour une utilisation jusqu'à 8h/jour. Le SP800 permet d'injecter de l'eau dans le jet vapeur et dispose d'une fonction aspiration en option.

Le dispositif SP800 est très ergonomique.

Intégré à son chariot de bionettoyage, son utilisation est très simple et très adaptée aux protocoles d'entretien journalier.

Caractéristiques techniques :

Chaudière:

- Volume total :3.5 L
- Matière / qualité :inox 316L
- Pression :5,5 bars
- Température :160°C
- Dispositif auto-remplissage :oui
- Débit vapeur :0 à 150 g/mn

Puissance électrique :

- Alimentation: 230v 50 Hz
- Chaudière :3350w
- Thermoplongeur, démontable et anticorrosion
- Puissance totale absorbée :3450w

Capacité des réservoirs

- Eau pour production vapeur :8 L
- Eau additionnelle 6 L
- Filtre sortie vapeur :oui

Garantie: 3 ans sur chaudière selon conditions de la garantie SANIVAP

Art. SP800

CHF 6'105.-*Institutions* TVA excl.

aniVap Indice de Protection électrique • Appareil : IP44 • Boîtier électrique et électronique étanche : IP56

- Poids et dimensions • Gaine vapeur :4,5 m
- Câble électrique en néoprène :10 m
- Appareil seul :25 Kg
- Dimensions :L 42 x I 30 x h 58 cm

Homologation / Certifications

• CE Dispositif Médical – ISO 9001

Garantie totale: 1 an (pièces / main d'œuvre et frais de transport ou déplacement (hors gaine vapeur et accessoires)

GENERATEUR VAPEUR SP800 avec Chariot et accessoires Description identique à l'article SP800 incluant le chariot de bionettoyage et les accessoires suivants :

- Buse coudée
- Brosse de 20cm
- Raclette de 20cm
- Support microfibre de 20cm
- Balai MOP vapeur

Art. SP800KIT

Institutions CHF 8'025.-TVA excl







ACCESSOIRES & MICROFIBRES GAMME SP

Balai MOP Vapeur SP250 & SP251

Le balai MOP vapeur SP250 ou SP251 est destiné au nettoyage et à la désinfection des sols, murs et plafonds. Sa technologie brevetée garantit un bionettoyage optimal des surfaces. Son ergonomie assure une grande facilité d'utilisation et améliore la rapidité de traitement.

Associé à une MOP à usage long ou court, le balai vapeur SP250 ou SP251 ne laisse aucun dépôt sur les surfaces traitées.

Son utilisation régulière évite la formation du biofilm.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	SP250	SP251
Longueur du manche	120 cm	60 cm
Longueur du plateau	40 cm	40 cm
Poids	1.5 kg	1,3 kg

Art. SP250 Art. SP251

Institutions CHF 495.- TVA excl. Institutions CHF 495.- TVA excl.



MOP SOL Velcro Microfibre pour balais MOP 250 & 251 sachet de 10

MOP microfibre parfaitement adaptée au nettoyage de tous types de sols

- Tricot à plat surjet technique- glisse aisée rayé bleu foncé, bleu clair
- forte absorption excellente tenue résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

- Composition: 50% microfibre (80% polyester / 20% polyamide) 50% PES
- Dimensions : 48 x 13 cm (velcro 48 x 11,5)
- T° de lavage : cycle synthétique 90°C T° de séchage: 60°C
- 500 lavages Pas d'adoucissant / pas de javel.

Art. MV450V

Institutions CHF 100.- TVA excl.



Brosse SP220 - Brosse 20 cm

Applications : Nettoyage et désinfection des surfaces hautes.

La brosse SP220 est dotée d'une chambre vapeur qui stabilise la vapeur haute température. Elle assure une désinfection optimale des surfaces. La brosse SP220 permet de rénover les surfaces encrassées tout en garantissant Une désinfection parfaite.

Art. SP220

Institutions CHF 140.- TVA excl.





Balai Brosse Vapeur SP260

Le balai BROSSE vapeur SP260 est destiné au nettoyage et à la désinfection des sols durs lisses et antidérapants. Il garantit un bionettoyage approfondi des surfaces. Son ergonomie assure une grande facilité d'utilisation et améliore la rapidité de traitement. Le balai brosse vapeur SP260 ne laisse aucun dépôt sur les surfaces traitées. Son utilisation régulière évite la formation du biofilm.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueur du manche120 cmLongueur de la brosse27 cmLargeur de la brosse7 cmPoids1.2 kg

Art. SP260

Institutions CHF 310.- TVA excl.



Brosse SP230 - Raclette 20 cm

Applications : Nettoyage et désinfection des surfaces hautes.

La brosse-raclette SP230 assure un excellent bionettoyage des surfaces traitées en particulier dans l'environnement alimentaire.

Art. SP230

Institutions CHF 126.- TVA excl.



Support Microfibre 20 cm SP240

Applications : Nettoyage et désinfection des surfaces hautes.

Le support bonnette 20 cm avec sa bonnette adaptée (MV 345) garantit un bionettoyage optimal des petites surfaces hautes planes.

Art. SP240

Institutions CHF 120.- TVA excl.







Bonnette Microfibre MV345 pour support SP240 sachet de 10

Microfibre tricot à plat – coloris bleu - double épaisseur Les salissures sont captées entre les fils et ne se déposent pas.

- Arrachement facile de la saleté grâce à la finesse du fil.
- forte absorption excellente tenue résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

- Composition: 80% polyester / 20% polyamide (100% microfibre)
- Dimensions : 27 x 6.6 cm
- T° de lavage : cycle synthétique 60°C T° de séchage: 60°C
- 500 lavages Pas d'adoucissant / pas de javel.

Art. MV345

Institutions CHF 72.-

TVA excl.



Support Microfibre 30 cm SP270

Applications : Nettoyage et désinfection des surfaces hautes planes.

Le support bonnette 30 cm avec sa bonnette adaptée (MV1404) élimine les résidus et souillures présents sur les supports.

Art. SP270

Institutions CHF 145.- TVA excl.

Bonnette Microfibre MV1404 pour support SP270 – sachet de 10

Microfibre tricot standard – coloris bleu

Les salissures sont captées entre les fils et ne se déposent pas.

- Arrachement facile de la saleté grâce à la finesse du fil.
- forte absorption excellente tenue résistance.

CARACTERITIQUES TECHNIQUES:

- Composition : 100% polyester (100% microfibre)
- Dimensions : 34 x 11 cm
- \bullet T° de lavage : cycle synthétique 90°C T° de séchage: 60°C
- 500 lavages Pas d'adoucissant / pas de javel.

Art. MV1404

Institutions CHF 121.- TVA excl







Buse coudée SP200

Applications : Nettoyage et désinfection des zones étroites difficiles d'accès.

La buse coudée SP200 garantit le bionettoyage des zones difficiles d'accès.

Fourni avec brosse 3 cm

Art. SP200

Institutions CHF 130.- TVA excl.





Buse de désinfection SP204

Applications : Nettoyage et désinfection des zones difficiles d'accès.

Fourni avec cône de désinfection 6 cm

Art. SP204

Institutions CHF 150.- TVA excl.



Buse coudée SP210

Applications : Nettoyage et désinfection des zones difficiles et complexes.

La buse contact garantit une désinfection optimale des zones à risque et notamment les structures tubulaires.

Son ergonomie assure une grande facilité d'utilisation et améliore la rapidité de traitement.

A utiliser avec la microfibre MV225

Art. SP210

Institutions CHF 145.- TVA excl.



Housse microfibre pour buse contact SP210 – sachet de 10

Art. MV225

Institutions CHF 75.- TVA excl.





Flexo Vapeur 38 cm SP285

SaniVap° Equipments de Notlegage Observledien Vapuer

Nettoyage et désinfection des surfaces planes et complexes.

Le Flexo vapeur garantit une désinfection optimale des surfaces planes et complexes Telles les éclairages opératoires, cellules matelas à air.

Son ergonomie assure une grande facilité d'utilisation et rapidité de traitement Associé microfibre MV247 il élimine les résidus et souillures présents sur les supports.

Art. SP285

Institutions CHF 175.- TVA excl.

Housse microfibre pour Flexo Vapeur SP285 – sachet de 10

Art. MV247

Institutions CHF 75.- TVA excl.

Lance Vapeur SP300

Applications : Nettoyage et désinfection des zones étroites et difficiles d'accès. Idéal pour le nettoyage des lits électriques.

Art. SP300

Institutions CHF 175.- TVA excl.

Séquestrant calcaire SV20

Séquestrant calcaire à diluer dans l'eau utilisée avec le générateur vapeur SANIVAP afin d'éviter des dépôts de calcaire excessif dans la chaudière. Diluer 10ml pour 5 litres d'eau Flacon 1 litre

Art. SV20

Institutions CHF 40.- TVA excl.







Rénovateur de surfaces MV100 – 6 Flacons de 500 ml + pistolet

Nettoyage des surfaces encrassées, élimination du bio film, des résidus incrustés, sur tous types de surfaces : carrelage, pierres, surfaces peintes, sols plastiques, inox etc...

Art. MV100

Institutions CHF 90.- TVA excl.





Chariot de bionettoyage SP150 (sans générateur vapeur SP)

Le chariot de bionettoyage SP150 a été conçu pour tous les générateurs vapeur modèle SP de la gamme Sanivap.

Le chariot SP150 est équipé avec les accessoires ci-dessous:

- 3 toolflex ergonomiques pour tenir les accessoires
- 1 plateau supérieur
- 1 bac inférieur pour les MOP sols
- 1 guide gaine vapeur ergonomique
- 1 enrouleur pour le câble électrique
- 1 enrouleur de gaine vapeur
- 1 vis de fixation du générateur vapeur
- 2 seaux bleu et rouge

Dimensions:

Longueur: 75 cm
 Largeur: 52 cm
 Hauteur: 110 cm
 Poids: 13 kg
 Roues: 125 mm

Art. SP150

Institutions CHF 902.- TVA excl.





Matériel disponible à la location



GENERATEUR VAPEUR SP400

Le dispositif SP400 assure le bio nettoyage des surfaces au quotidien: Locaux, mobilier, équipements, dispositifs médicaux...

La qualité constante de la vapeur du SP400 :

- Garantit son efficacité
- Assure un résultat de propreté et de désinfection optimal
- Évite le ré-encrassement des surfaces

Le SP400 est spécialement conçu pour une utilisation jusqu'à 8h/jour. Le dispositif SP400 est très ergonomique.



Forfait unique pour formation du personnel Prix journalier

Frais de livraison aller/retour

CHF 350.- TVA incl.

CHF 35.- TVA incl.

CHF 100.- TVA incl.

Ce matériel de location reste propriété de MEDITEC SA.

Nous encaissons lors de la restitution du matériel

Nous encaissons lors du retour du matériel au comptant :

- les mensualités ouvertes

La fin de la location peut être annoncée par téléphone.

Et la facturation s'arrête au jour de votre appel.

La location est comptée pour un minimum de 1 jour.

Le matériel sera rendu propre.

Notre matériel de location est en parfait état de marche, révisé, lavé et désinfecté.

Toute détérioration ou pièce manquante sera facturée.



MACHINE DE DESINFECTION NOCOSPRAY 2

Machine de désinfection des surfaces par voie aérienne permettant de traiter des pièces jusqu'à 1 000m3. Simple programmation du volume de la pièce à traiter (de 10 à 1 000m3). Très faible quantité de produit nécessaire. Aucune préparation nécessaire avant le traitement (à l'exception du nettoyage) ni intervention après le traitement

(nul besoin d'essuyer ou d'aérer). Disponible en 115V ou 230V.

Traitement en 2 phases :

- temps diffusion du Nocospray
- temps de contact du désinfectant.

<u>Informations techniques</u>:

Turbine électrique : 1 000 Watts Fabrication sous ISO 13485 Vitesse de rotation : 22 000 tr/min

Poids: 6,2 kg

Débit moyen du liquide : 1 000 ml/h

Vitesse de sortie du brouillard : 80 m/sec

Arrêt automatique Facilement transportable

Programmateur intégré pour déclencher les traitements automatiquement

Système de traçabilité des traitements

Institutions CHF 2'975.-Art. 2000.011 (115V) TVA excl. Art. 2000.001 (230V) *Institutions* CHF 2'750.-TVA excl.





MACHINE DE DESINFECTION NOCOSPRAY 2 MURAL

Machine de désinfection des surfaces par voie aérienne fixée au mur ou au plafond permettant de traiter des pièces jusqu'à 1 000m3. Simple programmation du volume de la pièce à traiter (de 10 à 1 000m3). Très faible quantité de produit nécessaire. Aucune préparation nécessaire avant le traitement (à l'exception du nettoyage) ni intervention après le traitement (nul besoin d'essuyer ou d'aérer). Disponible en 115V ou 230V

Traitement en 2 phases :

- temps diffusion du Nocospray
- temps de contact du désinfectant

Informations techniques:

Turbine électrique : 1 000 Watts Fabrication sous ISO 13485 Vitesse de rotation : 22 000 tr/min Vitesse de sortie du brouillard : 80 m/sec Débit moyen du liquide : 1 000 ml/h

Poids: 6,2 kg Arrêt automatique

Fixation au mur ou au plafond

Programmateur intégré pour déclencher les traitements automatiquement Système de traçabilité des médicaments

Institutions CHF 2'710.-Art. 2002.011 (115V) TVA excl. CHF 2'490.-*Institutions* TVA excl Art. 2002.001 (230V)



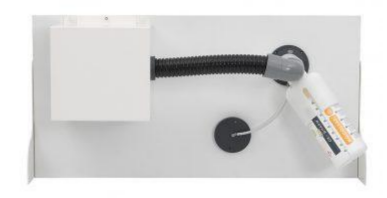


MACHINE DE DESINFECTION NOCOSPRAY 2 MURAL AVEC TRAVERSEE DE CLOISON



Modèle identique au NOCOSPRAY MURAL 2 Avec traversée de cloison

Art. 2002.021 (230V) Institutions CHF 2'650.- TVA excl



MACHINE DE DESINFECTION NOCOMAX EASY

Machine de désinfection des surfaces par voie aérienne permettant de traiter des pièces jusqu'à 20 000m3. Simple d'utilisation : programmation du volume de la pièce par Touchpad (de 500 à 20 000m3) et affichage leds. Très faible quantité de produit nécessaire. Extinction des leds au fur et à mesure du traitement. Le Nocomax Easy indique également si le traitement s'est déroulé normalement ou si un dysfonctionnement est arrivé. Aucune préparation nécessaire avant le traitement (à l'exception du nettoyage) ni intervention après le traitement (nul besoin d'essuyer ou d'aérer).

Traitement en 2 phases :

- temps diffusion du Nocomax
- temps de contact du désinfectant

Informations techniques:

Turbine électrique : 2 000 Watts Fabrication sous ISO 13485 Vitesse de rotation : 22 000 tr/min

Débit moyen du liquide : 6 000 ml/h Vitesse de sortie du brouillard : 80 m/sec

Poids à vide : 49 kg Arrêt automatique

Art. 3100.100

Facilement déplaçable grâce à ses roues

Voltage disponible : 230 V Fabrication sous ISO 13485

Institutions CHF 11'520.-

Art. 3100.101 (avec buses orientables) Institutions CHF 11'520.-





TVA excl.

TVA excl



PRODUITS DESINFECTANTS



NOCOLYSE

Le Nocolyse est un produit de bio-désinfection des surfaces prêt à l'emploi à base de peroxyde d'hydrogène à 6% et d'argent, qui doit impérativement être utilisé avec les appareils de diffusion Nocospray/Nocomax Easy. Le Nocolyse, diffusé sous forme de gaz (particules de 5µ), permet de désinfecter de façon homogène 100% des surfaces de la pièce traitée. Le Nocolyse est efficace sur les virus, les bactéries, les levures, les spores et les fongiques. Il est biodégradable à 99,9%, non toxique, non corrosif, non allergène, ne laisse pas de résidu et ne crée pas de résistance de germe.

Disponible en 3 parfums : Neutre, Nocodor (parfum aux huiles essentielles pour éliminer les odeurs), et menthe. Disponible en bouteille de 1L, 5L, 6x 1L, ou 20L.

<u>Caractéristiques techniques :</u>

- Produit de bio-désinfection des surfaces prêt à l'emploi à base de peroxyde d'hydrogène à 6% et d'argent.
- Activité bactéricide, virucide, sporicide et fongicide
- Biodégradable à 99,9%, non toxique, non corrosif, non allergène, ne laisse pas de résidu et ne crée pas de résistance de germe
- Conforme à la norme NF T 72 281 (version Novembre 2014)

Art. 4000.001 (neutre 1I)	Institutions	CHF 35	TVA excl.
Art. 4030.001 (nocodor 1l)	Institutions	CHF 52	TVA excl.
Art. 4001.001 (menthe 1I)	Institutions	CHF 37	TVA excl.
Art. 4000.005 (neutre 5I)	Institutions	CHF 130	TVA excl.
Art. 4030.005 (nocodor 5I)	Institutions	CHF 190	TVA excl.
Art. 4001.005 (menthe 5I)	Institutions	CHF 140	TVA excl.
Art. 4000.001-6 (neutre 6x 1l)	Institutions	CHF 200	TVA excl.
Art. 4030.001-6 (nocodor 6x1l)	Institutions	CHF 300	TVA excl.
Art. 4001.001-6 (menthe 6x 1l)	Institutions	CHF 210	TVA excl.
Art. 4000.020 (neutre 20I)	Institutions	CHF 380	TVA excl.
Art. 4030.020 (nocodor 20l)	Institutions	CHF 550	TVA excl.
Art. 4001.020 (menthe 20I)	Institutions	CHF 400	TVA excl.





NOCOLYSE ONE SHOT

Le Nocolyse One Shot est un produit de bio-désinfection des surfaces prêt à l'emploi à base de peroxyde d'hydrogène à 12% et d'argent, qui doit impérativement être utilisé avec les appareils de diffusion Nocospray/Nocomax Easy. Il est utilisé dans le cadre de traitements curatifs. Le Nocolyse One Shot, diffusé sous forme de gaz (particules de 5μ), permet de désinfecter de façon homogène 100% des surfaces de la pièce traitée. Ce produit est efficace sur les virus, les bactéries, les levures, les spores et les fongiques. Il est biodégradable à 99,9%, non toxique, non corrosif, non allergène, ne laisse pas de résidu et ne crée pas de résistance de germe. Disponible uniquement en parfum neutre. Disponible en bouteille de 1L, 5L, 6x 1L, ou 20L.

OXY PHARM



Caractéristiques techniques:

- Produit de bio-désinfection des surfaces prêt à l'emploi à base de peroxyde d'hydrogène à 12% et d'argent.
- Activité bactéricide, virucide, sporicide et fongicide.
- Biodégradable à 99,9%, non toxique, non corrosif, non allergène, ne laisse pas de résidu et ne crée pas de résistance de germe
- Conforme à la norme NF T 72 281 (version Novembre 2014).

Art. 4010.001 (neutre 1I)	Institutions	CHF 60	TVA excl.
Art. 4010.005 (neutre 5I)	Institutions	CHF 235	TVA excl.
Art. 4010.001-6 (neutre 6x 1l)	Institutions	CHF 345	TVA excl.
Art. 4010.020 (neutre 20I)	Institutions	CHF 645	TVA excl.

NOCOLYSE FOOD

Le Nocolyse Food est un produit de bio-désinfection des surfaces prêt à l'emploi à base de peroxyde d'hydrogène à 7.9% et sans argent, qui doit impérativement être utilisé avec les appareils de diffusion Nocospray /Nocomax Easy. Il est utilisé dans le cadre de traitements de surfaces pouvant être en contact avec des aliments. Le Nocolyse Food, diffusé sous forme de gaz (particules de 5μ), permet de désinfecter de façon homogène 100% des surfaces de la pièce traitée. Il est efficace sur les virus, les bactéries, les levures, les spores et les fongiques. Il est biodégradable à 99,9%, non toxique, non corrosif, non allergène, ne laisse pas de résidu et ne crée pas de résistance de germe. Disponible uniquement en parfum neutre. Disponible en bouteille de 1L, 5L, 6x 1L, ou 20L.

Caractéritiques techniques:

- Produit de bio-désinfection des surfaces prêt à l'emploi à base de peroxyde d'hydrogène à 7.9% et sans argent
- Activité bactéricide, virucide, sporicide et fongicide
- Biodégradable à 99,9%, non toxique, non corrosif, non allergène, ne laisse pas de résidu et ne crée pas de résistance de germe
- Conforme à la norme NF T 72 281 (version Novembre 2014).

Art. 4020.001 (neutre 1I)	Institutions	CHF 37	TVA excl.
Art. 4020.005 (neutre 5l)	Institutions	CHF 140	TVA excl.
Art. 4020.001-6 (neutre 6x 1l)	Institutions	CHF 210	TVA excl.
Art. 4020.020 (neutre 20I)	Institutions	CHF 410	TVA excl.







PRODUITS INSECTICIDES

OXYPY

L'Oxypy est efficace contre tous types d'insectes volants ou rampants. Les produits de désinsectisation sont prêts à l'emploi et doivent impérativement être utilisés avec les appareils de diffusion Nocospray/Nocomax Easy. L'Oxypy, diffusé sous forme de gaz (particules de 5μ), permet de détruire les insectes volants et rampants, les parasites et les larves de façon automatisée. L'Oxypy est à base de Pyréthrine, de Perméthrine et de Pyperonyl Butoxide. Disponible en bouteille de 1L ou de 20L.

Caractéristiques techniques:

- Produit insecticide des surfaces prêt à l'emploi à base de Pyréthrine, de Perméthrine et de Pyperonyl Butoxide
- Activité sur les insectes volants et rampants
- Non toxique et sans danger
- Rémanence de 4 semaines
- Efficacité démontrée en laboratoire sur blatte germanique, mouche, moustique, gale et acarien

OXYPY +

L'Oxypy + est efficace contre tous types d'insectes volants ou rampants mais aussi sur les punaises de lit (larves et adultes). Les produits de désinsectisation sont prêts à l'emploi et doivent impérativement être utilisés avec les appareils de diffusion Nocospray/Nocomax Easy. L'Oxypy+, diffusé sous forme de gaz (particules de 5μ), permet de détruire les punaises de lit, les insectes volants et rampants, les parasites et les larves de façon automatisée. L'Oxypy+ est à base de Pyréthrine, de S-Methoprène et de Pyperonyl Butoxide. Disponible en bouteille de 1L ou de 20L.

Caractéristiques techniques:

- Produit insecticide des surfaces prêt à l'emploi à base de Pyréthrine, de S-Méthoprène et de Pyperonyl Butoxide
- Activité sur les punaises de lits
- Non toxique et sans danger
- Rémanence de 4 semaines
- Efficacité démontrée en laboratoire sur les punaises de lits











PRODUITS DESODORISANTS



OXYDOR

L'Oxydor est un produit désodorisant, efficace sur les odeurs d'origine organique ou bactérienne (urine, tabac, poubelles, animaux, industrie...) L'Oxydor est une solution à base d'huiles essentielles, prête à l'emploi, conçue pour être utilisée avec les appareils de diffusion Nocospray/Nocomax Easy ou en applications locales avec un pulvérisateur. Disponible en bouteille de 1L.

Informations techniques:

- Produit désodorisant prêt à l'emploi à base d'huiles essentielles
- Activité sur les odeurs d'origine bactérienne ou organique
- Non toxique et sans danger



ACCESSOIRES



TELECOMMANDE POUR NOCOSPRAY

Télécommande permettant le déclenchement automatique de la diffusion à distance peut être associée au Nocospray.

Art. 3010.611 Institutions CHF 90.-



TVA excl.





PROGRAMMATEUR POUR NOCOSPRAY OU NOCOMAX

Le système combinant le Nocospray ou le Nocomax Easy avec un programmateur permet le déclenchement automatique de la diffusion au moment où vous le souhaitez (nombreuses programmations possibles).

Art. 3010.600 Institutions CHF 62.- TVA excl.





DOUBLE BUSE

Le système de diffusion par double buse est particulièrement adapté pour traiter des espaces longs et étroits (ex: couloirs).

Art. 3010.300 Institutions CHF 610.- TVA excl.



NOCOTEST

Les Nocotest sont des bandelettes tests destinées à la mise en évidence semi-quantitative de peroxyde d'hydrogène (H2O2) et de peroxyde dans des solutions. Les Nocotest permettent de vérifier notamment que la diffusion obtenue par nos systèmes de désinfection des surfaces par voie automatisée est bien homogène. Les Nocotest contiennent un indicateur redox organique qui réagit avec le peroxyde d'hydrogène pour former un composé d'oxydations coloré.

Art. 5000-010 Institutions CHF 58.- TVA excl.







NOCOBOX

Les Nocobox sont des boites de culture avec nutriments destinées à mettre en évidence la présence de germes sur les surfaces. Les Nocobox permettent de vérifier notamment le résultat obtenu par nos systèmes de désinfection des surfaces par voie automatisée. Les Nocobox contiennent une substance nutritive qui favorise le développement des bactéries et donc la mise en évidence de leur présence. Compatible avec Nocolyse, Nocolyse One Shot et Nocolyse Food.

Art. 5000.020

Institutions

CHF 38.-

TVA excl.



MANCHE DECITEX FLUIDE

L'ergonomie a été pensée par ses designers dans les moindres détails avec une poignée et un globe rotatifs accompagnant les mouvements des poignets. L'ouverture de la bague laisse apparaître l'orifice de remplissage positionné le long du manche facilitant l'accès sous un robinet. Le tripode de couleur se positionne naturellement sous les doigts pour actionner le mécanisme et libérer le liquide par 3 jets devant le plateau. Le Fluid vous dit à tout moment où vous en êtes grâce à son témoin de niveau. Son demi-litre de contenance vous permettra de travailler sur des surfaces allant jusque 140 m². Quatre couleurs sont disponibles à votre convenance pour délimiter les différents environnements de travail et éviter les contaminations croisées.

Art. 101222 : 500ml, bleu Art. 101223 : 500ml, jaune Art. 101224 : 500ml, vert

Art. 101225 : 500ml, rouge

Institutions

CHF 82.-

TVA excl.



DISPOMOP - MICROFIBRE A USAGE UNIQUE

La microfibre Dispomop est facile à utiliser et se positionne sur les manches et plateaux Scratch standards du marché grâce au PAD inclus dans chaque carton. Pas besoin d'investir dans un matériel complexe, de gérer des pièces de rechange ou de changer les habitudes de travail, la Dispomop sait s'adapter à l'environnement dans lequel elle évolue en toute ergonomie et légèreté. Carton de 5 paquets de 50 pièces.





Art. 100492

Institutions

CHF 200.-

TVA excl



SOLUTION STERILE DESINFECTANTE STERILIUM

Sterilium classic pure est utilisé comme une préparation alcoolisée, prête à l'emploi. Pour la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains. Il est exempt de colorants et de parfums et convient donc particulièrement aux utilisateurs à peau sensible. Pour tous les domaines liés à l'hygiène dans les soins de santé et l'industrie.

Complètement efficace contre les bactéries, les champignons et les virus enveloppés. Temps d'exposition de 1,5 minutes pour la désinfection des mains.

Art. 940047 (flacon de 100ml)	Institutions	CHF 5.40	TVA excl.
Art. 940048 (flacon de 500 ml)	Institutions	CHF 14.50	TVA excl.
Art. 940049 (bouteille d'un litre)	Institutions	CHF 28.30	TVA excl.

Institutions **CHF 118.15**



VISIERE DE PROTECTION

Art. 940052(bouteille de 5 litres)

Mousse frontale de 35mm pour le confort Visière transparente avec un angle de vision 160° protégé. Poids 85 grammes Très facile à nettoyer désinfecter Résistant et réutilisable

Art. covid Institutions CHF 13.- TVA excl.



TVA excl.