



Route de la Thiolaz 6  
CH-1038 Bercher/VD

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

Lu-Ve 8 h – 11h30  
14 h – 16h30

Conseils à domicile,  
sans engagement  
Assistance technique 7/7

 **BIOCLEAN**



## 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

**Institutions** CHF 4'450.- TVA excl.

## GENERATEUR VAPEUR SP400 avec Chariot 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

**Institutions** CHF 5'800.- 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 :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



## 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 4'700.- TVA excl.

## GENERATEUR VAPEUR SP500 avec Chariot et accessoires

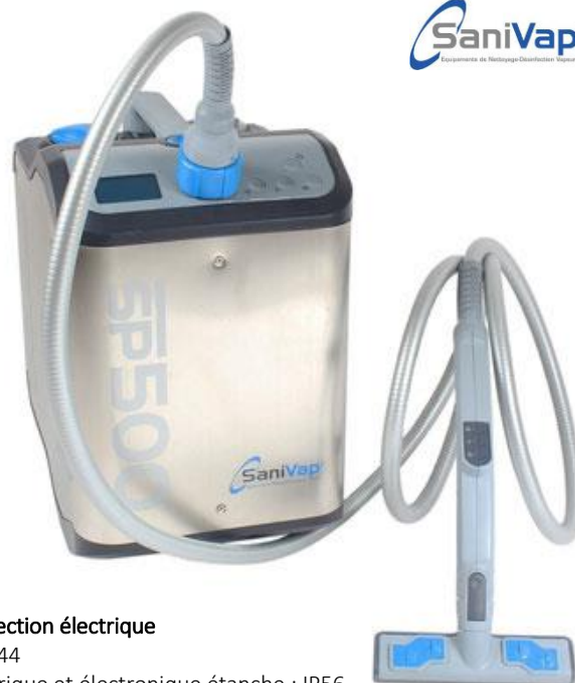
Description identique à l'article SP500 incluant le chariot de bionettoyage et les accessoires suivants :

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

Art. SP500KIT

**Institutions** CHF 5'950.- TVA excl.

Les prix sont affichés hors TVA  
Sous réserve de modifications de prix et d'articles.



#### 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 l 30 x h 48 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))





## 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

### 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)



Art. SP540H

**Institutions CHF 5'850.-** TVA excl.

## 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 6'550.-** 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

#### 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 l 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))

Art. SP600

**Institutions** CHF 5'150.- TVA excl.

## 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 6'550.- 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

**Institutions** CHF 5'550.- 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 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 6'950.- 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 450.-** TVA excl.

**Institutions CHF 450.-** 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.

CARACTERISTIQUES 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 80.-** 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 manche	120 cm
Longueur de la brosse	27 cm
Largeur de la brosse	7 cm
Poids	1.2 kg

Art. SP260

**Institutions CHF 290.-** 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 125.- 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 120.- TVA excl.



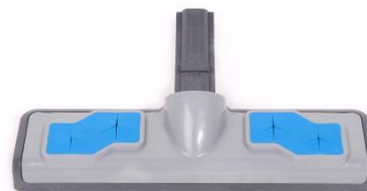
### Support Microfibre 20 cm SP240

**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 115.- 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 49.- 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 135.- 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.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

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

Art. MV1404

**Institutions** CHF 110.- 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 110.- 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 140.- 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 130.-**    TVA excl.

### Housse microfibre pour buse contact SP210 – sachet de 10

Art. MV225

*Institutions*    **CHF 49.-**    TVA excl.

---

### Flexo Vapeur 38 cm SP285

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 165.-**    TVA excl.

### Housse microfibre pour Flexo Vapeur SP285 – sachet de 10

Art. MV247

*Institutions*    **CHF 64.-**    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 165.-**    TVA excl.

### Séquestrant calcaire SV20

Séquestrant calcaire à diluer dans l'eau utilisée avec les générateurs 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 29.-** 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 69.-** 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 820.-** 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*

**CHF 350.-**

TVA incl.

*Prix journalier*

**CHF 30.-**

TVA incl.

*Frais de livraison aller/retour*

**CHF 90.-**

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.

### GANTS EN LATEX NITRILE NEXTGEN

Gants d'examen en nitrile jetables. Ces gants offrent une élasticité et une résistance aux déchirements élevés. Gants en latex, sans protéines allergènes et sans thiurames, ce qui les rend idéaux pour les personnes allergiques de type I et de type II. Non stérile.

Couleur : Bleu  
(Paquet de 100 pièces)

Art. 940235 (taille S)  
Art. 940236 (taille M)  
Art. 940237 (taille L)  
Art. 940238 (Taille XL)

*Institutions* **CHF 13.50** TVA excl.



### SOLUTION STERILE DESINFECTANTE STERILUM

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)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 4.20</b>	TVA excl.
Art. 940048 (flacon de 500 ml)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 11.25</b>	TVA excl.
Art. 940049 (bouteille d'un litre)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 19.80</b>	TVA excl.
Art. 940052(bouteille de 5 litres)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 91.80</b>	TVA excl.



### MASQUE CHIRURGICAL DE PROTECTION

Masque facial à trois couches avec bande de caoutchouc et nez.

Capacité de filtrage de 98%

Couleur : Vert. Paquet de 10 pièces

Art. 640240

*Institutions* **CHF 4.20** TVA excl.



## MASQUE DE PROTECTION LEGER

Masque de protection léger fabriqué en molleton de papier 1 pli. Il garantit un ajustement confortable et permet une respiration complètement libre. Idéal pour filtrer les germes et protéger des éclaboussures. Avec bande élastique en élasthane  
Couleur: Blanc



Art. 360037 (10 pièces) *Institutions* **CHF 1.10** TVA excl.

Art. 360038 (100 pièces) *Institutions* **CHF 4.70** TVA excl.

## PROTECTION POUR CHAUSSURES JETABLES

A usage unique. Fabriqué en polyéthylène.  
Taille universelle  
Couleur : Bleu  
10 pièces



Art. 360036

*Institutions* **CHF 1.-** TVA excl.

## ENSEMBLE DE PROTECTION CONTRE VIRUS ET INFECTION

L'ensemble de protection est utilisé pour la prévention et la protection contre les infections telles que le SARM et les norovirus. Spécialement conçu pour l'hôpital et d'autres installations médicales, les services d'urgence et le transport des patients. L'ensemble se compose de 1 x blouse chirurgicale, 1 x masque facial, 1 x béret BETTINA, 1 paire de chaussures à enfiler et 1 paire de gants.  
Couleur : vert



Art. 940400

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

## EFFIBIO DESTRUCTEUR D'ODEURS 100% NATUREL ET BIOLOGIQUE

EFFIBio est un destructeur d'odeurs à bases d'huiles essentielles 100% naturel et biodégradable. EFFIBio est exempt d'allergènes et peut être utilisé partout où des odeurs sont dérangeantes (selles, urines, y compris les odeurs de fritures dans la restauration)  
EFFIBio destructeur d'odeurs vaporisé dans l'atmosphère neutralise les molécules responsables des mauvaises odeurs en moins de 10 secondes après la vaporisation.

EFFIBio Flacon vaporisateur de 250 ml, livré en carton de 12 flacons

Art. EFFIBIO250

*Institutions* **CHF 129.60** TVA excl.

EFFIBio Estagnon de 10 litres (recharge)

Art. RECHARGE EFFIBIO

*Institutions* **CHF 287.10** TVA excl.



## NOCOSPRAY 2

Machine de désinfection des surfaces par voie aérienne permettant de traiter des pièces jusqu'à 1 000m<sup>3</sup>. Simple programmation du volume de la pièce à traiter (de 10 à 1 000m<sup>3</sup>). 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  
Poids : 6,2 kg  
Débit moyen du liquide : 1 000 ml/h  
Arrêt automatique  
Facilement transportable  
Programmeur intégré pour déclencher les traitements automatiquement  
Système de traçabilité des traitements



Art. 2000.011 (115V) *Institutions* **CHF 2'695.-** TVA excl.

Art. 2000.001 (230V) *Institutions* **CHF 2'585.-** TVA excl.

## 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 000m<sup>3</sup>.  
Simple programmation du volume de la pièce à traiter (de 10 à 1 000m<sup>3</sup>).  
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  
Programmeur intégré pour déclencher les traitements automatiquement  
Système de traçabilité des médicaments



Art. 2002.011 (115V)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 2'453.-</b>	TVA excl.
Art. 2002.001 (230V)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 2'343.-</b>	TVA excl.

### NOCOSPRAY 2 MURAL AVEC TRAVERSEE DE CLOISON

Modèle identique au NOCOSPRAY MURAL 2  
Avec traversée de cloison



Art. 2002.031 (115V)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 2'585.-</b>	TVA excl.
Art. 2002.021 (230V)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 2'475.-</b>	TVA excl.

### NOCOMAX EASY

Machine de désinfection des surfaces par voie aérienne permettant de traiter des pièces jusqu'à 20 000m<sup>3</sup>. Simple d'utilisation : programmation du volume de la pièce par Touchpad (de 500 à 20 000m<sup>3</sup>) 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  
Facilement déplaçable grâce à ses roues  
Voltage disponible : 230 V  
Fabrication sous ISO 13485



Art. 3100.100	<i>Institutions</i>	<b>CHF 10'890.-</b>	TVA excl.
Art. 3100.101 (avec buses orientables)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 10'945.-</b>	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 5 $\mu$ ), 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.

#### Caractéristiques techniques :

- 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 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 32.45</b>	TVA excl.
Art. 4030.001 (nocodor 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 48.40</b>	TVA excl.
Art. 4001.001 (menthe 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 34.65</b>	TVA excl.
Art. 4000.005 (neutre 5l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 122.10</b>	TVA excl.
Art. 4030.005 (nocodor 5l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 179.85</b>	TVA excl.
Art. 4001.005 (menthe 5l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 132.-</b>	TVA excl.
Art. 4000.001-6 (neutre 6x 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 186.45</b>	TVA excl.
Art. 4030.001-6 (nocodor 6x1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 281.05</b>	TVA excl.
Art. 4001.001-6 (menthe 6x 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 197.45</b>	TVA excl.
Art. 4000.020 (neutre 20l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 361.90</b>	TVA excl.
Art. 4030.020 (nocodor 20l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 522.50</b>	TVA excl.
Art. 4001.020 (menthe 20l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 378.40</b>	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 5 $\mu$ ), 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.

### 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 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 55.55</b>	TVA excl.
Art. 4010.005 (neutre 5l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 214.50</b>	TVA excl.
Art. 4010.001-6 (neutre 6x 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 322.30</b>	TVA excl.
Art. 4010.020 (neutre 20l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 610.50</b>	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 5 $\mu$ ), 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.

### Caractéristiques 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 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 34.65</b>	TVA excl.
Art. 4020.005 (neutre 5l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 132.00</b>	TVA excl.
Art. 4020.001-6 (neutre 6x 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 198.55</b>	TVA excl.
Art. 4020.020 (neutre 20l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 379.50</b>	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 5 $\mu$ ), 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

Art. 4200.001 ( 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 82.50</b>	TVA excl.
Art. 4200.020 (20l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 1111.-</b>	TVA excl.



### 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 5 $\mu$ ), 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-Méthoprène 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

Art. 4230.001 ( 1l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 165.-</b>	TVA excl.
Art. 4230.020 (20l)	<i>Institutions</i>	<b>CHF 2937.-</b>	TVA excl.



## 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

Art. 4300.001 (1l)

*Institutions* **CHF 20.35**

TVA excl.



## ACCESSOIRES

### TELECOMMANDE POUR NOCOSPRAY

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

Art. 3010.611

*Institutions* **CHF 82.50**

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 57.20**

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 572.-** TVA excl.



## NOCOTEST

Les Nocotest sont des bandelettes tests destinées à la mise en évidence semi-quantitative de peroxyde d'hydrogène (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) 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 50.60** TVA excl.



## NOCOBOX

Les Nocobox sont des boîtes 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 35.20** TVA excl.

