

# STERIDIS

FOURNISSEUR EN PRODUITS D'HYGIÈNE POUR DISTRIBUTEURS

## HYGIÈNE DÉSINFECTION



STERIDIS est une société française spécialisée dans la fourniture de solutions d'hygiène et de désinfection pour les grossistes-revendeurs dans divers secteurs : hospitalier, médical, collectivités, industrie agro-alimentaire, esthétique..

Depuis près de 20 ans, chez STERIDIS, nous nous engageons à offrir des produits de qualité, fabriqués exclusivement en France. Nous distribuons à la fois des marques nationales en exclusivité et nos propres marques, telles que STERICID®, STERIDERM®, et PHYSIADERM®.

Nos références sont ensuite diffusées par nos partenaires, situés en France et en Europe, dans le but de répondre aux exigences de leur clientèle professionnelle.



### Qualité

Tous nos produits sont fabriqués dans des usines certifiées ISO 9001 (et ISO 13485 pour les désinfectants avec marquage CE). Cela nous permet de garantir une excellente traçabilité produit et d'avoir des formules répondant aux meilleurs critères de qualité et de contrôle.



### Réglementation

La veille que nous effectuons avec nos partenaires industriels nous permet de vous proposer des produits parfaitement adaptés aux réglementations françaises et européennes. Toutes nos références sont conformes aux dernières directives sur les biocides, les dispositifs médicaux, les détergents ou sur les produits cosmétiques. De plus, notre équipe est certifiée Certibiocide, garantissant une manipulation conforme et sécurisée des produits biocides. Les dossiers techniques de nos produits sont disponibles sur demande.



### Livraison

Nos produits sont livrés partout en France métropolitaine sous 48/72 h et dans le reste de l'Europe sous 96 h. Pour toute commande avant 11 h, l'expédition aura lieu dans la journée.

Notre service logistique est disponible et à votre écoute pour vous renseigner sur le suivi de votre commande.

Nous savons nous adapter à votre situation : nous définissons en amont avec chaque client ses besoins en terme de livraison et ses obligations/contraintes en terme de stockage.

C'est la garantie d'une livraison de qualité.



### Éco-responsabilité

Notre démarche eco-responsable nous pousse à privilégier toutes les solutions allant dans le sens du développement durable. Tous nos produits désinfectants, cosmétiques, détergents sont fabriqués en France et permettent ainsi la limitation des gaz à effets de serre. 90 % des emballages primaires (emballages produits) et 100 % des secondaires (cartons) sont recyclables. L'utilisation de matériaux recyclés est toujours privilégiée pour la fabrication des différents emballages. Nos imprimeurs utilisent des encres sans COV (phtalates, bisphenol A) pour nos étiquettes produits et cartons.





# SOMMAIRE



## >>> DÉSINFECTION DE L'ENVIRONNEMENT

DÉTERGENTS DÉSINFECTANTS EN MILIEU MÉDICAL	5
TRAITEMENT DE L'INSTRUMENTATION	8
DÉSINFECTANTS EN MILIEU ALIMENTAIRE/COLLECTIVITÉS	11



## >>> HYGIÈNE CORPORELLE

HYGIÈNE DES MAINS	13
HYGIÈNE BÉBÉ	16
HYGIÈNE ADULTE	20
TOILETTE CORPORELLE	21



## >>> PRODUITS TECHNIQUES

NEUTRALISEURS D'ODEURS	23
LINGETTES TECHNIQUES	23

# DÉSINFECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Steridis vous accompagne pour trouver les solutions les plus adaptées à la désinfection de chaque environnement. De la désinfection des surfaces dans le domaine hospitalier, au traitement de l'instrumentation, jusqu'à la désinfection dans le milieu alimentaire.



DÉTERGENTS DÉSINFECTANTS EN MILIEU MÉDICAL

5

TRAITEMENT DE L'INSTRUMENTATION

8

DÉSINFECTANTS EN MILIEU ALIMENTAIRE/collectivités

11





## Les ⊕ produit

- Non tissé en fibres naturelles végétales
- Emballage 100% recyclable



## Lingettes MEDWIPES

Réf : MED100

Lingettes détergentes désinfectantes prêtes à l'emploi pour le traitement des **surfaces hautes**, **matériel** et **dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs** .

- Produit biocide TP2 et TP4
- Formule sans alcool et sans parfum
- Compatibilité optimale avec une large gamme de matériaux



Paquet de 100 lingettes épaisses  
Carton de 12 paquets

**Bactéricide** : EN 1276, EN 13727, EN 13697, EN 16615.

**Levuricide** : EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 16615.

**Virucide** : EN 14476 sur Vaccinia virus, Herpès, PRV, BVDV, Coronavirus, HIV, Rotavirus, Adenovirus, Norovirus.  
EN 16777 sur Vaccinia virus, Adenovirus et Norovirus.



# LES LINGETTES DÉTERGENTES DÉSINFECTANTES



## Lingettes STERIWIPE

Réf : DE153

Lingettes détergentes désinfectantes prêtes à l'emploi pour le traitement des **surfaces hautes, matériel** et **dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs**.

- Produit biocide TP2 et TP4
- Formule sans alcool et sans parfum
- Compatibilité optimale avec une large gamme de matériaux



Boîte de 100 lingettes  
Carton de 12 boîtes

## Lingettes ASEPTONET

Réf : AS765 (boîte 100 lingettes)

Réf : AS789 (recharge 100 lingettes)

Réf : ASEPOP100 (paquet 100 lingettes épaisses)

Lingettes détergentes désinfectantes prêtes à l'emploi pour le traitement des **surfaces hautes, matériel** et **dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs**.

- Produits biocides TP2 et TP4
- Formule sans alcool
- Parfum menthol



Boîte de 100 lingettes - Carton de 12 boîtes  
Recharge de 100 lingettes - Carton de 12 recharges  
Paquet de 100 lingettes épaisses - Carton de 12 paquets



**Bactéricide** : EN 1276, EN 13727, EN 13697, EN 16615.

**Levuricide** : EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 16615.

**Virucide** : EN 14476 sur Vaccinia virus, Herpès, PRV, BVDV, Coronavirus, HIV, Rotavirus, Adenovirus, Norovirus.  
EN 16777 sur Vaccinia virus, Adenovirus et Norovirus.





## LES PRÊTS À L'EMPLOI DÉTERGENTS DÉSINFECTANTS



### Solution MEDSPRAY / MEDFILL

Réf : MEDSPRAY

Réf : MEDFILL

Solution détergente et désinfectante prête à l'emploi pour le traitement des **surfaces hautes, matériel** et **dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs**.

- Formule sans alcool et sans parfum
- Produits biocides TP2 et TP4
- Compatibilité optimale avec une large gamme de matériaux



Spray 750 ml - Carton de 6 sprays  
Bidon 5 L - Carton de 1 bidon

### Solution ASEPTONET

Réf : AS758

Solution détergente et désinfectante prête à l'emploi pour le traitement des **surfaces hautes, matériel** et **dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs**.

- Formule sans alcool et sans parfum
- Produit biocide TP2 et TP4
- Parfum menthol



Spray 750 ml  
Carton de 6 sprays



**Bactéricide** : EN 1276, EN 13727, EN 13697, EN 16615.

**Levuricide** : EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 16615.

**Virucide** : EN 14476 sur Vaccinia virus, Herpès, PRV, BVDV, Coronavirus, HIV, Rotavirus, Adenovirus, Norovirus.  
EN 16777 sur Vaccinia virus, Adenovirus et Norovirus.



## LES CONCENTRÉS DÉTERGENTS DÉSINFECTANTS



### Solution MEDSURF

Réf : DE214

Concentré détergent et désinfectant pour le traitement des **sols** et des **surfaces**.

- Dilution du concentré à 0.25%
- Produit biocide TP2 et TP4
- Parfum menthol
- Actif sur Clostridium difficile



Bidon 5 L  
Carton de 4 bidons

**Bactéricide** : EN 1276, EN 13727, EN 13697, EN 16615.

**Levuricide** : EN 1650, EN 136 97, EN 13624, EN 16615.

**Fongicide** : EN 1650, EN 13697.

**Virucide contre virus-enveloppés** : EN 14476 sur PRV, HIV, Rotavirus.

**Sporicide** : EN 13704 sur Clostridium difficile.  
EN 17126 sur Clostridium difficile.



## LES DISPOSITIFS MÉDICAUX ET LES BIOCIDES

### Qu'est-ce qu'un DM ?

Un dispositif médical est un **instrument**, un **appareil**, un **équipement**, utilisé dans le diagnostic, la prévention, le traitement, d'une maladie, d'une blessure ou d'un handicap. Les dispositifs médicaux peuvent être utilisés à des **fins médicales** ou à des **fins d'analyse**.

Un accessoire permettant d'entretenir un dispositif médical peut également avoir ce statut.

Le règlement européen a répertorié **4 catégories de dispositifs** médicaux : **I, IIa, IIb et III**.

Cette classification tient compte de critères tels que la durée d'utilisation du DM, son caractère invasif ou non... Il est important de distinguer cette classification de celle de Spaulding, qui elle, prend en compte le risque infectieux du DM.

La **classification de Spaulding** permet ainsi d'évaluer le type de désinfection appropriée en croisant plusieurs données telles que l'utilisation qui est faite du DM, le risque microbiologique qu'elle engendre, etc.

### Classification de Spaulding

Risque infectieux	Risque bas	Risque intermédiaire	Risque haut
Type de DM	Dispositif médical non critique	Dispositif médical semi-critique	Dispositif médical critique
Définition	DM entrant ou non, en contact avec la peau intacte du patient	DM entrant en contact avec les muqueuses ou la peau légèrement lésée du patient	DM s'introduisant dans le système vasculaire ou dans une cavité, ou tissu stérile quelle que soit la voie empruntée
Exemples de DM	Tensiomètres, lits médical, stéthoscopes, fauteuils roulants	Colonoscopes, verres à 3 miroirs utilisés en ophtalmologie, sondes endocavitaires	Instruments chirurgicaux, pinces à biopsie, prothèse, scalpels
Type de désinfection	Désinfection de bas niveau	Désinfection de niveau intermédiaire	Désinfection de haut niveau / stérilisation
Activité antimicrobienne nécessaire	Bactéricidie • Levuricidie • Virucidie (virus enveloppés)	Bactéricidie • Levuricidie • Fongicidie • Mycobactéricidie • Virucidie (virus nus et enveloppés)	Bactéricidie • Levuricidie • Fongicidie • Mycobactéricidie • Virucidie (virus nus et enveloppés) • Sporucidie
Moyens de désinfection	Lingettes imprégnées ou pré-imprégnées de détergent-désinfectant Laveurs-désinfecteurs thermiques Si DM immergeable : privilégier un traitement par immersion	Lingettes imprégnées d'un désinfectant Laveurs-désinfecteurs chimiques ou thermiques Si DM immergeable : privilégier un traitement par immersion	Lingettes désinfectantes pour dispositifs médicaux utilisés avec gaine de protection. Automate/caisson désinfectant par rayonnement ultraviolet ou par peroxyde d'hydrogène Si DM immergeable : privilégier un traitement par immersion

### Les désinfectants utilisés pour les dispositifs médicaux

Selon les revendications du fabricant sur la notice d'instruction du DM à désinfecter, les produits désinfectants utilisés dans le secteur médical peuvent relever :

- **soit du statut de dispositif médical** (au titre de la directive européenne 93/42/CEE) : pour cela, le désinfectant devra être utilisé uniquement pour la désinfection des DM dont la notice d'instruction spécifie l'usage de ce type de désinfectant.
- **soit du statut biocide** (au titre du règlement 528/2012) : si le désinfectant revendique un usage de type général ou multi-usage, ce dernier est revendiqué comme produit

biocide. C'est ainsi le cas des produits désinfectants destinés à la désinfection de dispositifs médicaux dans le cadre de la prévention des risques de transmission d'agents infectieux liés à l'environnement (exemples : lit d'hôpital, tables d'opération, etc.). Pour cela, l'ANSM recommande un produit biocide TP2, répondant aux normes de désinfection médicales.

**À noter : un désinfectant biocide peut également avoir le statut de dispositif médical.**





### Détergent désinfectant concentré INSTRUMED

Réf : DE139

Concentré pour le nettoyage et la pré-désinfection par trempage des **dispositifs médicaux** en bloc opératoire, **matériel d'endoscopie, d'ophtalmologie et de contactologie**.

- Dilution du concentré à 0.5 %
- Temps de contact de 15 min
- DM de classe IIb
- Intégrité des instruments garantie pendant 72h
- Utilisable en bac à ultrasons



Flacon doseur 1 L  
Carton de 12 flacons



+ D'INFO  
CLIQUEZ ICI

**Bactéricide** : EN 1276, EN 13727, EN 13697, EN 14561.

**Levuricide** : EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 14562.

**Tuberculocide** : EN 14348, EN 14563.

**Virucide** : EN 14476 sur PRV, Herpès virus, DVB, HIV et sur Vaccinia virus.  
EN 17111 sur Vaccinia virus.





## Le ⊕ produit

Efficace sur Clostridium Difficile.



## Le ⊕ produit

Assure une désinfection de haut niveau.

### Solution DHP

Réf : DE177

Solution détergente et désinfectante prête à l'emploi pour le traitement des **surfaces hautes, matériel** et **dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs**.

- Formule sans alcool et sans parfum
- DM de classe IIb
- Compatibilité optimale avec une large gamme de matériaux

 Spray 750 ml  
Carton de 12 sprays

### Lingettes sporicides VIRO WIPES

Réf : 23120L

Lingettes détergentes et désinfectantes prêtes à l'emploi pour le traitement des **dispositifs médicaux** y compris des **surfaces des sondes d'échographies endocavitaires**.

- DM de classe IIb
- Large spectre anti-microbien, notamment actif sur Clostridium difficile

 Boîte de 150 lingettes  
Carton de 12 boîtes

**Bactéricide :** EN 1276, EN 13727, EN 13697, EN 16615.

**Levuricide :** EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 16615.

**Fongicide :** EN 1650, EN 13624, EN 13697.

**Virucide contre virus-enveloppés :**

EN 14476 sur PRV, BVDV, Rotavirus, Vaccinia virus.

**Sporicide :** EN 13704 sur Clostridium difficile.

**Bactéricide :** EN 16615, EN 14561, EN 17387, EN 13727, EN 13697.

**Levuricide :** EN 16615, EN 13624, EN 1650, EN 13697.

**Fongicide :** EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 14562, EN 17837.

**Virucide :** EN 14476, EN 16777.

**Tuberculocide :** EN 14563.

**Mycobactéricide :** EN 14348.

**Sporicide :** EN 17126 sur Clostridium difficile et Bacillus subtilis





# DÉSINFECTANTS EN MILIEU ALIMENTAIRE ET COLLECTIVITÉS

SANS RINÇAGE



## Lingettes DASR STERICID

Réf : DASR100 (boîte de 100 lingettes)

Réf : DASR200 (boîte de 200 lingettes)

Lingettes désinfectantes prêtes à l'emploi, pour le traitement du **matériel** et des **surfaces hautes en milieu alimentaire et non alimentaire**.

- Produits biocides TP2 et TP4
- Produits homologués pour la désinfection en milieu alimentaire
- Ne nécessite pas de rinçage ultérieur



Boîte de 100 lingettes - Carton de 12 boîtes  
Boîte de 200 lingettes - Carton de 6 boîtes

SANS RINÇAGE



## Solution DASR STERICID

Réf : SPRAYAGRO (spray 750 ml)

Réf : BDIONAGRO (bidon 5 L)

Solution désinfectante prête à l'emploi, pour le traitement du **matériel** et des **surfaces hautes en milieu alimentaire et non alimentaire**.

- Produits biocides TP2 et TP4
- Produits homologués pour la désinfection en milieu alimentaire
- Ne nécessite pas de rinçage ultérieur



Spray 750 ml - Carton de 6 sprays  
Bidon 5 L - Carton de 1 bidon



**Bactéricide** : EN 1276, EN 13697, EN 16615.

**Levuricide** : EN 1650, EN 13697, EN 16615.

**Fongicide** : EN 1650, EN 13697.

**Virucide** : EN 14476 sur Coronavirus, Adenovirus, Norovirus murin, Rotavirus.



## Lingettes QUICKNET

Réf : QUICKMENAGER

Lingettes détergentes désinfectantes prêtes à l'emploi, pour le traitement du **matériel** et des **surfaces hautes en milieu alimentaire et non alimentaire**.

- Produit biocide TP2 et TP4
- Non-tissé en fibres naturelles végétales



Paquet de 50 lingettes épaisses  
Carton de 12 paquets



**Bactéricide** : EN 1276, EN 13697.

**Levuricide** : EN 1650, EN 13697.

**Virucide** : EN 14476 sur Herpès virus, Rotavirus, Norovirus, Adenovirus, Vaccinia virus, Coronavirus.  
EN 16777 sur Norovirus, Adenovirus et Vaccinia virus.



# HYGIÈNE CORPORELLE

Des références adaptées à la toilette du corps ; du nettoyage spécifique des mains en milieu hospitalier, à la toilette de bébé en crèche et maternité, jusqu'à la toilette de l'adulte en collectivité ou Ehad.



HYGIÈNE DES MAINS

13

HYGIÈNE BÉBÉ

16

HYGIÈNE ADULTE

20

TOILETTE CORPORELLE

21







## HYGIÈNE DES MAINS



# 30 %

des infections sont transmises par les mains.

Chaque étape de lavage des mains peut **diviser par**

# 10 000

la quantité de micro-organismes

# 1847

Date à laquelle a été prouvé que le lavage des mains permet de diviser par 10 le taux de mortalité maternelle



Selon l'OMS, se laver les mains avec du savon peut réduire le risque de contracter des infections respiratoires de

# 16 à 23 %

et des infections gastro-intestinales de

# 31 %

# 7 %

des patients admis en hôpital de soins aigus, contractent au moins une infection associée aux soins dans les pays à revenu élevé

L'OMS estime que le lavage des mains pourrait réduire d'environ

# 50 %

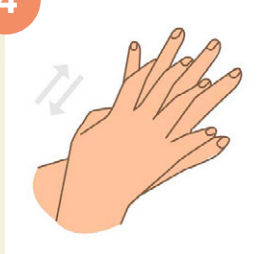
le nombre de décès dus à la diarrhée chez les enfants de moins de 5 ans

## NOS CONSEILS SUR LE LAVAGE DES MAINS

- 

Se mouiller les mains avec de l'eau
- 

Déposer une dose de savon dans le creux de la main
- 

Frotter les mains paume contre paume
- 

Frotter les espaces interdigitaux
- 

Frotter les pouces et les bouts des doigts
- 

Frotter les avants bras avec la main opposée
- 

Rincer soigneusement les mains à l'eau
- 

Sécher par tamponnement avec un tissu à usage unique




## HYGIÈNE DES MAINS

### Spray désinfectant hydroalcoolique STERICID

Réf : SM250

Spray hydroalcoolique pour la désinfection par friction.  
Sans colorant.  
Sans parfum.  
Produit biocide TPI.

 Flacon sprayer 250 ml  
Carton de 12 flacons



### Gel désinfectant hydroalcoolique STERICID

Réf : STEGEL 100  
Réf : STEGEL 500

Gel hydroalcoolique pour la désinfection des mains par friction.  
Sans colorant.  
Sans parfum.  
Produits biocides TPI.

 Flacon 100 ml - Carton de 12 flacons  
Flacon 500 ml pompe - Carton de 8 flacons



**Bactéricide** : EN 1276, EN 13727.

**Levuricide** : EN 1650, EN 13624.


**Virucide** : EN 14476 sur Herpès Virus, Rotavirus et Coronavirus.

**Friction hygiénique des mains** : EN 1500.



### Gel désinfectant hydroalcoolique SKINOGEL +

Gel hydroalcoolique pour la désinfection chirurgicale des mains par friction.  
Sans colorant, sans parfum.  
Activité virucide complète (virus nus et enveloppés) en 30 secondes.  
Formulation enrichie en glycérine végétale pour une tolérance optimale.  
Produits biocides TPI.

 Unidose 3 ml - Carton de 500 unidoses (réf. 10794763)  
Flacon 100 ml - Carton de 30 flacons (réf. 10794172)  
Flacon crystal 500 ml pompe - Carton de 8 flacons (réf. 1079451)  
Flacon 500 ml pompe - Carton de 12 flacons (réf. 10794165)  
Flacon 1L pompe - Carton de 6 flacons (réf. 1079457)  
Flacon 1L airless - Carton de 12 flacons (réf. 1079416)  
Bidon 5L - Carton de 4 bidons (réf. 1079420)  
Support mural inox pour flacon 1 L airless (réf. 1085301)  
Support caréné pour flacon 1 L airless (réf. 1089401)

**Bactéricide** : EN 13727.

**Levuricide** : EN 13624.

**Fongicide** : EN 13624.

**Virucide** : EN 14476 sur Adenovirus, Norovirus, Poliovirus et Vaccinia Virus.

**Mycobactéricide** : EN 14348.

**Friction hygiénique des mains** : EN 1500.

**Friction chirurgicale des mains** : EN 12791.



## Savon doux glycériné STERIDERM

Réf : **STERIDER500**

Pour le lavage simple et fréquent des mains et la toilette corporelle.

Formule surgrasse à base d'huiles 100 % végétales, respectant le processus traditionnel de saponification.

Formule hypoallergénique.

Sans parfum, sans colorant.



Flacon 500 ml pompe  
Carton de 8 flacons



## Lotion lavante dermoprotectrice STERIDERM

Réf : **CM191**

Pour le lavage simple et fréquent des mains et la toilette corporelle du patient.

Formule hypoallergénique, testée sous contrôle dermatologique.

PH neutre.

Testée sous contrôle dermatologique.

Sans parfum, et sans colorant.

Convient aux enfants de moins de 3 ans.



Flacon 1 L pompe  
Carton de 6 flacons



RETROUVEZ TOUS NOS CONSEILS  
SUR LE LAVAGE DES MAINS  
**PAGE 13**





SANS RINÇAGE

## Eau nettoyante micellaire PHYSIADERM

Réf : PHYMICE750

Eau nettoyante sans parfum pour le visage et le corps de bébé. Hypoallergénique.

Tolérance testée sous contrôle dermatologique et pédiatrique. Sans colorant, sans parfum, sans paraben, sans alcool. Ne nécessite pas de rinçage.



Flacon 750 ml pompe  
Carton de 12 flacons



+ D'INFO  
CLIQUEZ ICI



## Lait de toilette hydratant PHYSIADERM

Réf : PHYLAIT

Pour le nettoyage corporel de bébé. Hydrate en douceur toutes les peaux même sensibles. Ne nécessite pas de rinçage.

Testé sous contrôle dermatologique et pédiatrique. Formulé sans paraben et sans colorant.



Flacon 500 ml pompe  
Carton de 6 flacons



## Crème isolante protectrice PHYSIADERM

Réf : PHYPOM

Crème isolante apaisante anti-rougeurs et irritations. Calme et protège les douleurs dues aux frottements et agressions chimiques.

Testée sous contrôle dermatologique et pédiatrique.



Tube 100 ml  
Carton de 12 tubes





## Les ⊕ produit

- Testé sous contrôle ophtalmologique.
- Ne pique pas les yeux.



+ D'INFO  
CLIQUEZ ICI

## Gel lavant PHYSIADERM

Réf : PHYGEL75

Réf : PHYGEL

Pour le nettoyage du corps et des cheveux de bébé.

Testé sous contrôle dermatologique, pédiatrique et ophtalmologique.

Formulé sans paraben et sans savon.

Ne pique pas les yeux.



Flacon 75 ml - Carton de 12 flacons

Flacon 500 ml pompe - Carton de 6 flacons



## HYGIÈNE BÉBÉ



### Gel lavant micellaire Bio CORINE de FARME

Réf : CDF-GELBIO

Gel lavant micellaire pour la toilette de bébé.

Nettoie en douceur la peau sensible et les cheveux dès la naissance.

Formule enrichie en extrait de feuille d'Olivier bio, reconnue pour ses vertus protectrices, laisse la peau de bébé propre et protégée du dessèchement.

Certifié Ecocert.

Formulé sous contrôle pharmaceutique.

Testé sous contrôle dermatologique et pédiatrique.



Flacon 500 ml pompe  
Carton de 9 flacons

### Eau nettoyante micellaire Bio CORINE de FARME

Réf : CDF-EAUBIO

Pour le nettoyage sans rinçage du visage, du corps et du siège de bébé dès la naissance.

Formule enrichie en extrait de feuille d'Olivier bio, reconnue pour ses vertus protectrices.

Certifiée Ecocert.

Formulée sous contrôle pharmaceutique.

Testée sous contrôle dermatologique et pédiatrique.



Flacon 500 ml pompe  
Carton de 9 flacons



### Liniment Bio CORINE de FARME

Réf : CDF-LINI

Liniment oléo-calcaire pour le nettoyage en douceur des fesses sensibles de bébé. Préviend les rougeurs et irritations. Apaise la peau.

Certifié Ecocert.

Sans parfum ni conservateur.

Formule hypoallergénique, testée sous contrôle pédiatrique.



Flacon 500 ml pompe  
Carton de 8 flacons



### Crème visage et corps Bio CORINE de FARME

Réf : CV100

Nourrit la peau sèche et sensible de bébé dès la naissance.

Préserve du dessèchement naturel cutané.

Formule à l'huile d'olive Bio.

Délicatement parfumée.

Certifiée Ecocert.

Testée sous contrôle pédiatrique et dermatologique.



Tube 100 ml  
Carton de 12 tubes





## HYGIÈNE BÉBÉ



### Gel lavant surgras CORINE de FARME

Réf : CDF-GEL500

Pour le nettoyage du corps et des cheveux de bébé.  
Nettoie, protège et nourrit les peaux très sèches et sensibles.  
Enrichi en agents surgras, laisse la peau douce et délicatement parfumée.  
Testé sous contrôle dermatologique, pédiatrique et ophtalmologique.



Flacon 500 ml pompe  
Carton de 9 flacons



### Shampooing ultra-doux CORINE de FARME

Réf : SHAMBEBE

Nettoie en douceur les cheveux fins de bébé.  
Sa formule douce n'irrite pas et respecte le cuir chevelu délicat de bébé.  
Formule sécuritaire qui ne pique pas les yeux.  
Testé sous contrôle dermatologique, pédiatrique et ophtalmologique.



Flacon 250 ml  
Carton de 12 flacons



### Lait de toilette hydratant CORINE de FARME

Réf : CDF-LAIT500

Nettoie et hydrate en douceur les peaux les plus sensibles.  
Enrichi en Calendula, il laisse la peau de bébé douce et délicatement parfumée.  
Hypoallergénique.  
Testé sous contrôle dermatologique, ophtalmologique et pédiatrique.



Flacon 500 ml pompe  
Carton de 9 flacons



### Lingettes bébé CORINE de FARME

Réf : LINGBB70

Formulées avec 99 % d'eau et sans parfum, ces lingettes nettoient en douceur la peau sensible des bébés dès la naissance.  
Lingettes en fibres d'origine végétale biodégradables.  
Testées sous contrôle pharmaceutique et pédiatrique.



Pack de 70 lingettes épaisses  
Carton de 12 packs



### Sérums Physiologique CORINE de FARME

Réf : SERUM

Solution nasale et ophtalmique.  
Humidifie les muqueuses nasales et entraîne les sécrétions.  
Nettoie les paupières, élimine les impuretés de l'œil.  
Hypoallergénique.



Boîte de 30 unidoses stériles de 5 ml  
Carton de 15 boîtes



### Talc doux TOUDOUX

Réf : TALC250

Absorbe l'humidité et protège les peaux délicates.  
Laisse la peau de bébé douce et protégée.  
Formule à base d'ingrédients 100 % d'origine naturelle, testée sous contrôle pédiatrique.



Flacon saupoudreur de 250 g  
Carton de 12 flacons



SANS RINÇAGE



## Solution nettoyante sans rinçage PHYSIADERM

Réf : PHYEAU500

Solution nettoyante, enrichie en glycérine végétale hydratante, destinée à la toilette des adultes alités ou dépendants. Procure une sensation de fraîcheur et laisse un parfum délicat sur la peau.

Convient pour le visage, siège et zones sensibles, sans nécessité de rinçage.

Formule testée sous contrôle dermatologique et gynécologique.



Flacon 500 ml  
Carton de 12 flacons

**i** + D'INFO  
CLIQUEZ ICI

### Les + produit

- Fibres naturelles végétales
- Emballage 100 % recyclable



## Crème isolante protectrice PHYSIADERM

Réf : PHYPOM

Crème isolante apaisante anti-rougeurs et irritations. Calme et protège les douleurs dues aux frottements et agressions chimiques.

Testée sous contrôle dermatologique.



Tube 100 ml  
Carton de 12 tubes



## Lingettes nettoyantes corporelles PHYSIADERM

Réf : PHYLING80

Lingettes imprégnées d'une lotion nettoyante sans rinçage, idéales pour la toilette de toutes les peaux, même les plus sensibles.

Laissent la peau propre, fraîche, et parfumée.

Contient 98 % d'ingrédients d'origine naturelle. Formule testée sous contrôle dermatologique.



Pack de 80 lingettes épaisses  
Carton de 6 packs







## Eau parfumée MOLYGAN

Réf : EDCSA

Eau parfumée sans alcool.  
Parfum fraîcheur.



Flacon 1 L  
Carton de 12 flacons



## Eau de cologne MOLYGAN

Parfum fraîcheur - Réf : EDCFRAI

Parfum lavande - Réf : EDCLAV

Eau de Cologne 50 % du volume.



Flacon 1 L  
Carton de 12 flacons



## Atomiseur TEHA

Réf : TEHA400

À l'eau de source Cristaline.  
Apaise, rafraichit, tonifie et hydrate la peau de l'adulte,  
de l'enfant et du nourrisson.

Sans conservateur.



Atomiseur 400 ml  
Carton de 12 atomiseurs



## Shampooing douche STERIDERM

Réf : SHAMP03-750

Pour corps et cheveux. Usage fréquent.

Formule testée sous contrôle dermatologique.

PH neutre.



Flacon 750 ml  
Carton de 6 flacons



# PRODUITS TECHNIQUES

Steridis vous propose des gammes complémentaires pour une utilisation en collectivités ou pour les services de maintenance industriels.



NEUTRALISEURS D'ODEURS

23

LINGETTES TECHNIQUES

23



## NEUTRALISEURS D'ODEUR

### Neutraliseur d'odeurs AIR FRESH Parfum marine

Réf : AIRFRESH

Réel destructeur d'odeur en gel compact. Le principe actif s'évapore, entre en contact avec les molécules malodorantes, et les neutralise. Pour milieu hospitalier, maisons de retraites, collectivités, sanitaires.

Efficace de 6 à 8 semaines.



Pot de 250 g  
Carton de 24 pots



### Neutraliseur d'odeurs AIR FRESH Parfum fleur d'oranger

Réf : AIRFRESH-FLOR

Réel destructeur d'odeur en gel compact. Le principe actif s'évapore, entre en contact avec les molécules malodorantes, et les neutralise. Pour milieu hospitalier, maisons de retraites, collectivités, sanitaires.

Efficace de 6 à 8 semaines.



Pot de 250 g  
Carton de 24 pots



## LINGETTES TECHIQUES

### Lingettes dégraissantes mains et surfaces STERITECH

Réf : LDM-80

Pour enlever les traces fraîches de goudron, encre, huile, peinture, colle sur la peau, les outils et les surfaces.

Produit ne nécessitant pas de rinçage.

Tolérance testée sous contrôle dermatologique.



Boîte de 80 lingettes exfoliantes  
Carton de 6 boîtes



### Lingettes anti-graffitis STERITECH

Réf : QUICK009-E

Pour enlever les traces fraîches de peinture, encre, marqueur sur les surfaces non poreuses.



Boîte de 80 lingettes exfoliantes  
Carton de 6 boîtes



### Présentoir pour boîte de lingettes

Réf : B200

À fixer sur paroi verticale.

Présentoir B200 inox adapté à nos références :  
LDM80, DASR200, QUICK009-E.



# STERIDIS

FOURNISSEUR EN PRODUITS D'HYGIÈNE POUR DISTRIBUTEURS

[www.steridis.com](http://www.steridis.com)

214, boulevard Carnot 59420 Mouvaux • [contact@steridis.com](mailto:contact@steridis.com) • T +33 (0)3 20 36 58 73 • F +33 (0)3 22 50 01 34