

# Hygiène & Désinfection

– 2020 –



LABORATOIRE RIVADIS

Au service des patients et des soignants





## UNE GAMME DÉVELOPPÉE POUR PROTÉGER

Milton est la seule marque spécialiste de l'hygiène de l'environnement de bébé.

- Plus de 100 ans d'héritage
- Des produits conçus pour être utilisés auprès de personnes au système immunitaire plus fragile (jeunes enfants, personnes âgées)
- Une marque historiquement connue pour ses produits de désinfection en biberonnerie
- Une gamme de détergents et désinfectants utilisée par les professionnels de la santé

## L'ENGAGEMENT MILTON

Nous pensons qu'un environnement propre et sain est essentiel au bien-être, au bon développement de l'enfant et à la santé humaine en général.

Nous nous engageons à développer des produits de nettoyage dans le respect de l'utilisateur et de l'environnement, avec une fabrication française ou européenne :



### Une orientation vers la chimie végétale

- Développer de nouvelles formules biocides avec des actifs d'origine végétale tels que l'éthanol provenant de la betterave française garantie sans OGM ou l'acide lactique qui est naturellement présent dans le vin, les fruits, le lait...
- Limiter l'utilisation de colorants, parfums de synthèse et dérivés pétroliers
- Proposer des formules détergentes biodégradables à base d'ingrédients d'origine naturelle



### Des emballages recyclables

- Limiter l'utilisation de plastique non nécessaire dans nos emballages
- Utiliser des emballages recyclables



### La juste dose

Nous recommandons un usage conscient et mesuré des produits désinfectants à la juste dose, sans surconsommation et dans le respect des précautions d'emploi.

Le juste usage des produits d'entretien permet d'assurer la sécurité des personnes et de limiter l'impact sur l'environnement.

*Milton protège ce qui est précieux chaque jour.*

# SE DÉSINFECTER LES MAINS



## Existe en

Flacon 100 ml carton de 30 Réf. 70994  
 Flacon 500 ml pompe montée carton de 12 Réf. 70995  
 Support mural à l'unité pour flacon rond 500 ml Réf. 69655

## Gel mains désinfectant\*

### Désinfection des mains par friction

#### Indications

Mains - Adultes - Ne pas utiliser sur les enfants de moins de 36 mois

#### Bénéfices

- Prévient les risques de transmission par les mains des germes responsables de la gastro-entérite, du muguet, de la grippe...
- Prévient le dessèchement cutané : contient de la glycérine d'origine végétale et des agents émoullissants
- Ethanol d'origine végétale issu de matières premières agricoles durables : betterave d'origine française
- Petit format à emporter dans la poche ou la blouse
- Flacon 500 ml pompe long bec adapté à l'utilisation professionnelle

**SANS PARFUM • SANS COLORANT • HYPOALLERGÉNIQUE\*\***

#### Activité microbiologique :

Actif sur	Normes
Bactéricide	EN 1276, EN 1276 sur <i>Salmonella enterica</i> et <i>Listeria monocytogene</i> , EN 13727 + A2, EN 13727+A2 sur <i>E.coli</i> $\beta$ -lactamase spectre étendu, <i>Staphylococcus aureus</i> résistant à la méthicilline et <i>Enterococcus faecium</i> résistant à la vancomycine, EN 1500, EN 12791 : en 2x45 sec
Mycobactéricide	EN 14348 sur <i>Mycobacterium terrae</i> et <i>Mycobacterium avium</i> : 30 sec
Levuricide	EN 1650 sur <i>C.albicans</i> , EN 13624 sur <i>C.albicans</i> : 30 sec
Virucide	EN 14476+A1 sur <i>Vaccinia virus</i> (Couvre les virus enveloppés, incluant notamment <i>Coronavirus</i> , <i>Herpès virus</i> , Hépatites B et C, Grippe, HIV), EN 14476+A1 sur <i>Norovirus</i> murin, EN 14476+A1 sur <i>Rotavirus</i> , EN 14476+A1 sur <i>Adenovirus</i> : 30 sec EN 14476+A1 sur <i>Poliovirus</i> : 60 sec

Quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 30 ou 60 secondes (selon l'activité microbiologique recherchée) pour 3 ml de produit.

# DÉSINFECTER À FROID



## Existe en

Boîte de 28 comprimés carton de 6 Réf. 67589  
 Bac de désinfection carton de 2 Réf. 09889  
 Pince à l'unité Réf. 02550

#### Activité microbiologique

Actif sur	Normes
Bactéricide	EN 1040 : 5 min. EN 1276 dont SAMR, EN 13697 à 1,8% v/v, EN 14561: 15 min. Actif sur <i>Listeria</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Campylobacter</i>
Levuricide	EN 15 min EN 1275, EN 1650, EN 14562 sur <i>C.albicans</i> (agent responsable du muguet) et EN 13697 à 1,8% v/v sur <i>C.albicans</i>
Virucide	<i>Sur Poliovirus type 1 et Adénovirus type 5 selon le protocole de la norme EN 14476+A1 : 15 min. EN 14776+A1 sur Coronavirus : 1 min. EN 14776+A1 sur Rotavirus : 5 min</i>

## Comprimés de stérilisation\*

Solution efficace en 15 min et active pendant 24h\*\*\*  
 Large spectre : bactéricide, levuricide, virucide

#### Indications : accessoires, petit matériel

- Désinfecte rapidement les matériels et objets sans rinçage
- Idéal pour les accessoires de bébé en crèche : biberonnerie, sucettes, jouets, piscine à balles...
- Odeur sans aucune incidence sur le goût du lait du biberon

#### Mode d'emploi

- 1 comprimé pour 5 litres d'eau

#### Indications : surfaces

- Désinfecte simplement et efficacement les locaux, la cuisine, les lieux de restauration collective
- Contact alimentaire\*\*\*\* sans rinçage

#### Mode d'emploi

- 3 comprimés pour 5 litres d'eau (1,8% v/v)

*Le+ : une efficacité garantie avec le bac de désinfection Milton*

# DÉSINFECTER LES SURFACES ET ACCESSOIRES



## Nettoyant désinfectant ACTIV+\*

## Nettoyant désinfectant multi-surfaces\*

Actif 100% acide lactique

### Indications

- Actif d'origine végétale
- Formule prête à l'emploi

- Action nettoyante et désinfectante des surfaces et des accessoires
- Contact alimentaire\*\*\*\* avec rinçage
- Parfume agréablement la pièce

### Existe en

Spray 500 ml	carton de 10	Réf. 70798
Bidon 5 L	carton de 2	Réf. 67092
Pompe pour bidon 5 L	à l'unité	Réf. 63318

### Existe en

Spray 500 ml	carton de 6	Réf. 71347
--------------	-------------	------------

### Activité microbiologique

Actif sur	Normes
Bactéricide	En 5 minutes EN 1276, EN 13697 en conditions de saleté. Actif sur <i>Listeria</i> , <i>Legionella</i> et <i>SAMR</i>
Levuricide	En 5 minutes EN 1650 et EN 13697 en conditions de saleté sur <i>C. albicans</i> (agent responsable du muguet)
Virucide	Uniquement sur <i>Influenza virus A/H1N1</i> en 5 minutes selon EN 14476+A1



### Existe en

Sachet de 30 lingettes	carton de 7	Réf. 67613
Boîte de 100 lingettes	carton de 12	Réf. 67594

## Lingettes désinfectantes de surfaces\*

La solution pratique de désinfection sans rinçage

### Indications

- Désinfection rapide et sans traces des surfaces et objets : plan de travail, outil de découpe, réfrigérateur, cuisine, chaise haute, tapis de change...
- Sans rinçage même pour les surfaces en contact direct avec les denrées alimentaires et les objets mis à la bouche (sucettes, tétines...)
- Sans parfum, sans colorant
- Formule alcoolisée : sèche rapidement
- Tissu biodégradable (biodégradabilité à 80% pour le format en boîte de 100 lingettes et 100% pour le format en sachet de 30)
- Prévient les risques de transmission des germes responsables des gastro-entérites et du muguet

### Activité microbiologique - Propriétés microbiologiques de la solution d'imprégnation :

Actif sur	Normes
Bactéricide	EN 1040, EN1276 : 30 sec. EN 13697 en conditions de saleté : 5 min. Actif sur <i>Listeria</i> et <i>Salmonella</i>
Fongicide	EN 1 min EN 1275, EN 1650 et en 5 min EN 13697 sur <i>C.albicans</i> et <i>A.brasiliensis</i> en conditions de saleté (agent responsable du muguet)
Virucide	Selon le protocole de la norme EN 14476+A1 en conditions de saleté actif sur <i>Adénovirus</i> type 5 et <i>Norovirus</i> : 1 min. Selon le protocole de la norme EN 14476+A1 en conditions de saleté actif sur <i>Rotavirus</i> , <i>Herpès</i> type 1, <i>PRV</i> (virus modèle de l'hépatite B), <i>BVDV</i> (virus modèle de l'hépatite C) : 30 sec

# NETTOYER ET DÉSINFECTER LES SOLS ET SURFACES



**NOUVEAU**

Actif 100%  
acide  
lactique



**Existe en**

Flacon 1000 ml avec carton de 6 Réf. 71346  
bouchon doseur

## Dégraissant désinfectant\*

Un actif 100% d'origine végétale

### Indications

- Formule concentrée à diluer (80 ml dans 8L d'eau)
- Actif d'origine végétale
- Sans parfum, sans colorant
- A base d'acide lactique, un actif 100% d'origine végétale
- Contact alimentaire\*\*. Avec rinçage

**CE PRODUIT REMPLACE LE NETTOYANT DÉSINFECTANT PRO +**

### Activité microbiologique :

Actif sur	Normes
Activité biocide	(20°C ; 5 min)
Bactéricide	EN1276 et EN13697
Levuricide	EN1650 et EN13697 sur <i>C.albicans</i>



Vous souhaitez en savoir plus sur les produits Milton ? Retrouvez toutes les informations complémentaires sur [rivadispro.com](http://rivadispro.com) (fiche technique, dossier scientifique, liste des ingrédients...)

Formule  
100%  
Biodégradable



**Existe en**

Flacon 1000 ml avec carton de 6 Réf. 70993  
bouchon doseur

## Nettoyant dégraissant NATUR+

Une formule aux ingrédients 100% d'origine naturelle

### Indications

- Formule à diluer
- Actifs nettoyants et dégraissants pour des sols impeccables
- Séchage rapide, sans traces
- Ingrédients 100% d'origine naturelle
- Formule 100% biodégradable
- Contact alimentaire\*\*
- Parfum fraîcheur agrumes

# DÉTARTER LES SANITAIRES



**Existe en**

Spray 750 ml avec carton de 6 Réf. 67607  
pistolet mousse

## Désinfectant détartrant sanitaires\*

Des sanitaires propres et sans germes

### Indications

- 3 en 1 : nettoie, désinfecte et détartré les surfaces des sanitaires
- Nouveau pulvérisateur : libère une mousse active pour une efficacité renforcée et un nettoyage optimum
- Compatible avec toutes les surfaces émaillées, plastiques ou verre
- Parfum fraîcheur fleur de coton

### Activité microbiologique

Actif sur	Normes
Bactéricide	En 5 min EN 1040, EN 1276, EN 13697 en conditions de saleté, actif sur <i>Legionella pneumophila</i> selon NFT72-151
Fongicide	En 15 min EN 1275 et EN 1650 sur <i>Candida albicans</i> (agent responsable du muguet) en conditions de saleté
Virucide	En 5 min actif sur <i>Rotavirus</i> , en 1 min actif sur <i>VIH</i> selon la méthodologie de la norme EN 14476+A1

# ASSAINIR L'AIR ET DÉSODORISER



*Formats Compressés*

- MOINS DE DÉCHETS
- MÊME DURÉE
- AUTANT D'UTILISATIONS



non disponible

## Aérosol assainisseur désinfectant\*

Désinfecte et désodorise en un seul geste

### Indications

- Élimine les mauvaises odeurs
- Désinfecte les surfaces (poignée de porte, chaise haute, matelas à langer...)
- Huile essentielle de bergamote
- Sans retombées humides

### Activité microbiologique

Actif sur	Normes
Bactéricide	EN 1040 en 5 min
Virucide	Actif sur VIH
Fongicide	EN 1275 en 5 min sur <i>C.albicans</i> (agent responsable du muguet)

### Existe en

Aérosol 300 ml	carton de 12	Réf. 67595
Aérosol compressé 150 ml	carton de 6	Réf. 70205
<i>Dure aussi longtemps qu'un 300 ml</i>		
Aérosol 750 ml	carton de 12	Réf. 67596
Aérosol compressé 300 ml	carton de 12	Réf. 70204
<i>Dure aussi longtemps qu'un 750 ml</i>		

## Désodorisant parfum fleuri

### Indications

- Masque les mauvaises odeurs en quelques secondes
- Sans retombées humides
- Un parfum de fleurs blanches aux notes poudrées

### Existe en

Aérosol 150 ml	carton de 6	Réf. 70209
(Format compressé)		

# DÉSINFECTER LE LINGE

non disponible



## Désinfectant du linge\*

Un linge propre, sans germes

### Indications

- Désinfecte le linge en collectivité
- Ne blanchit pas le linge, sans chlore
- Idéal pour réduire les temps de lavage et désinfecter à basse température
- S'utilise à la concentration de 0,40% V/V (1 bouchon de 20 ml pour 1 machine de 5kg)
- Compatible avec tous types de textiles

### Activité microbiologique

Actif sur	Normes
Bactéricide	en 5 min EN 1040 et EN 1276 sur <i>P. aeruginosa</i> et <i>S. aureus</i> en conditions de propreté
Fongicide	en 5 min EN 1275 et EN 1650 sur <i>C.albicans</i> (agent responsable du muguet), en conditions de propreté

### Existe en

Flacon doseur 1000 ml carton de 6 Réf. 68071

\*Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

\*\*Conforme à l'arrêté français du 19 décembre 2013 concernant les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires. Rincer à l'eau potable les surfaces en contact direct avec les denrées alimentaires ou les objets mis à la bouche.