

# HYGIASEPT®

Désinfection des Volumes et des Surfaces par Micro-diffusion



## HYGIASEPTYL® SPRAY PLUS

Désinfectant prêt à l'emploi

Réf : HD 111

Produit inscrit sur la **Liste Positive Désinfectants 2008**.

### APPLICATIONS :

Désinfection, décontamination.

Assainissement et désinfection des surfaces, sols et objets :

- Hôpitaux, blocs opératoires,
- Salles blanches,
- Véhicules sanitaires,
- Cabinets vétérinaires,

Utilisation universelle.

### DESCRIPTION :

Aspect : Liquide incolore.

Nature : association synergisée de Peroxydes organiques stabilisés biodégradables à plus de 95%.

pH :  $2.3 \pm 0.5$

Densité :  $1.020 \pm 0.010$

Biodégradabilité : conforme à la réglementation en vigueur.

### SECURITE :

Ce produit est irritant.

Port de gants et de lunettes obligatoire.

Conforme à l'arrêté Ministériel du 08/09/99 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Formule déposée à l'INRS.

### MODE D'EMPLOI :

Procéder au préalable au nettoyage des locaux ou surfaces à désinfecter.

Produit prêt à l'emploi, à utiliser pur et sans adjonction avec les diffuseurs de la gamme **HYGIASEPT®**, ou manuellement.

**HYGIASEPT** 16, rue René Dodille 71100 SEVREY - FRANCE

Tél : +33 (0)3 85 92 92 20 - Fax : +33 (0)3 85 92 92 56

Mail : [gestion@hygiasept.com](mailto:gestion@hygiasept.com) - Site : [www.hygiasept.com](http://www.hygiasept.com)

*Division commerciale de la société HYGIENE ET NATURE* au capital de 1.718.160 €

RCS 017 150 103 DIJON - SIRET : 017 150 103 00046

Page 1/2

Janvier 2009



# HYGIASEPT®

## Désinfection des Volumes et des Surfaces par Micro-diffusion

Dans le cas d'une désinfection curative par saturation, le local est réutilisable 2 heures après le traitement.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

### RECOMMANDATIONS :

Stocker à l'abri de la chaleur.

Réservé à usage professionnel.

Respecter les temps de contact et les conseils de mise en oeuvre.

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

Dans le cas d'une désinfection curative par saturation, le traitement doit être réalisé hors présence humaine ou animale.

### TABLEAU D'EFFICACITE SELON LES NORMES :

Activité <b>bactéricide</b> prouvée suivant les normes : <b>EN 1040</b> <b>NF T 72-171</b> (en condition de propreté)	<i>Escherichia coli</i> <i>Enterococcus hirae</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Salmonella enterica</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Mycobacterium smegmatis</i>
Activité <b>sporicide</b> prouvée suivant la norme <b>NF T 72-231</b>	<i>Bacillus cereus</i> <i>Bacillus subtilis var. niger</i> <i>Clostridium sporogenes</i>
Activité <b>virucide</b> prouvée suivant la norme <b>NF T 72-180</b>	<i>Entérovirus polio 1</i> <i>Adénovirus type 5</i> <i>Orthopoxvirus de la vaccine</i>
Activité <b>fongicide</b> prouvée suivant les normes <b>EN 1275</b>	<i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus niger</i>

Activité bactéricide, sporicide, virucide et fongicide d'Hygiaseptyl® Spray Plus.  
L'efficacité est prouvée suivant les normes citées dans le tableau.