

HYGIASEPT®

Désinfection des Volumes et des Surfaces par Micro-diffusion



HYGIASEPTYL® DS

Désinfectant parfumé à large spectre prêt à l'emploi

Réf : HD 112

Produit inscrit sur la **Liste Positive Désinfectants 2009**.

APPLICATIONS :

Désinfection de tous types de dispositifs médicaux non invasifs en bloc opératoire, services de soins intensifs et grands brûlés, chambres de patients, ambulances, ...
Décontamination des endroits peu accessibles.

DESCRIPTION :

Aspect : Liquide limpide légèrement ambré.
Nature : association de tensioactifs cationiques et non ioniques.
Produit sans CHLORE, sans FORMOL, sans ALDEHYDE.
pH = 10.5 ± 0.5
Parfum : pin.

SECURITE :

Produit conforme à la directive 93/42/CEE.
Formule déposée à l'INRS.
Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

MODE D'EMPLOI :

Procéder au préalable au nettoyage des dispositifs médicaux à désinfecter.
Produit prêt à l'emploi, à utiliser pur et sans adjonction avec les diffuseurs de la gamme **HYGIASEPT®**.

RECOMMANDATIONS :

Ne pas stocker à des températures inférieures à 0°C ou supérieure à 40 °C
Réservé à usage professionnel.

Symbole utilisé sur l'étiquette :



Utiliser jusque : cette date correspond à la date de péremption et au n° de LOT.



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 - Site : 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

Décembre 2009



HYGIASEPT

HYGIASEPT®

Désinfection des Volumes et des Surfaces par Micro-diffusion

TABLEAU D'EFFICACITE SELON LES NORMES :

Activité bactéricide prouvée suivant les normes : EN 1040 EN 1276 : (en condition de propreté) NF T 72-281	<i>Escherichia coli</i> <i>Enterococcus hirae</i> <i>Legionella pneumophila</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Salmonella enterica</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Mycobacterium smegmatis</i>
Activité virucide prouvée suivant la norme NF T72-180 et EN 14476	<i>Entérovirus polio 1</i> <i>Adénovirus type 5</i> <i>Orthopoxvirus de la vaccine</i> <i>Influenza virus type A-H1N1</i>
Activité fongicide prouvée suivant les normes : EN 1275 EN 1650 (en condition de propreté et de saleté) NF T 72-281	<i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus niger</i> <i>Penicillium verrucosum</i>

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