

désinfection



Primactyl

Détergent désinfectant sols et surfaces

Il possède d'importantes propriétés détergentes et désinfectantes particulièrement élevées. C'est le produit indispensable au nettoyage et à la lutte contre la propagation des bactéries, champignons et virus sur toutes les surfaces (sols, murs, tables, plans de travail...). Il couvre un large spectre antimicrobien grâce à une association de 3 principes actifs synergiques. Il est bactéricide, fongicide, actif sur les virus HIV1 et Hépatite B et sur le *Mycobacterium tuberculosis*.

Il a un effet désodorisant, fraîcheur eucalyptus, et ne contient pas d'aldéhyde.



Mode d'emploi

Présentant une activité bactéricide, selon la norme EN 1276 en conditions de saleté au dosage de 0.5 %, c'est la concentration d'utilisation que nous conseillons (eau froide ou chaude (< 60 °C)). Étendre la solution sur la surface à désinfecter. Laisser agir au minimum 5 minutes, broser si nécessaire. Ne pas rincer, sauf dans le cas de surfaces et de matériel pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Précautions d'utilisation

Eviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.
Ne pas mélanger avec d'autres produits : shampooing vaisselle et/ou produits oxydants.
Stocker à l'abri du gel.

Données techniques

Aspect : liquide limpide

pH : 12 - pH à 0.25 % : 10

Densité : 1,04

Législation :

- Sécurité : Risque d'effets corrosifs graves. Très toxique pour les organismes aquatiques. La classification corrosive est fondée sur une valeur extrême de pH (selon directive 2001/59/CE) et selon la Directive dite «toutes préparations» 1999/45/CE et ses adaptations.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour le personnel médical.

- Protection de l'environnement :

Biodégradabilité finale en aérobie d'au moins 60% dans les 28 jours. Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Il est conforme aux normes AFNOR.

- Bactéricide : EN 1040 Dilution : 0.02 % Temps d'action : 5 minutes
- Bactéricide : EN 1276 (condition de propreté) Dilution : 0.3 % Temps d'action : 5 minutes
- Bactéricide : EN 1276 (condition de saleté) Dilution : 0.5 % Temps d'action : 5 minutes
- Fongicide : EN 1275 (Candida Albicans) Dilution : 0.2 % Temps d'action : 15 minutes
- Actif sur Mycobacterium Tuberculosis (NFT 72301) Dilution : 0.25 % Temps d'action : 15 minutes
- Virucide HIV1 Dilution : 0.25 % Temps d'action : 5 minutes
- Virucide Hépatite B (condition de propreté) Dilution : 0.5 % Temps d'action : 30 minutes
- Virucide Hépatite B (condition de saleté) Dilution : 1.5 % Temps d'action : 15 minutes

Les rapports d'essais réalisés sur le produit sont disponibles sur simple demande.

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

Emballage : cartons de 4 bidons de 5 litres, 12 flacons doseurs 1 litre, 100 doses de 20 ml.

27/05/08 Ind. 12



CONTACT
ALIMENTAIRE



EYREIN
industrie

Z.I. La Croix-St-Pierre
19800 EYREIN
Tél. 05 55 27 65 27
Fax 05 55 27 66 08