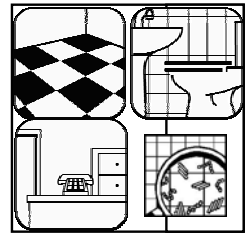




# Diesin HG



## Nettoyage et désinfection des sols et des surfaces

- Bactéricide : NF EN 1040 et NF EN 1276 (conditions de saleté), NF EN 13713 (conditions de saleté)
- Actif sur *Candida albicans* selon la méthodologie de la norme NF EN 1275 et NF EN 1650
- Actif sur *Aspergillus niger* selon la méthodologie de la norme NF T 72-300
- Actif sur le virus HIV1, Simian rotavirus, HBV, HCV
- Attestation d'efficacité sur les virus H5N1 et H1N1

### Domaine d'utilisation

- Sols (thermoplastiques et assimilés (PVC, vinyls, linoléum, caoutchouc, pré-protégés, carrelages, peints et résines) et murs.
- Surfaces modernes, mobilier stratifié.
- Sanitaires.

### Mode d'utilisation

#### Dosage (eau froide)

- flacon doseur : 2 doses de 10 ml pour 8 litres (0,25 %)
- bidon 5 litres : dosage automatique

Surfaces et mobilier : remplir un pulvérisateur Diesin (600 ml) à partir de la solution préparée dans un seau/bac ou mettre la solution dans un pulvérisateur Diesin (600 ml). Pulvériser la solution directement sur une lavette microfibre propre, puis nettoyer du plus propre vers le plus sale. Ne pas rincer.

Sols : préparer 2 doses de 10 ml pour 8 litres d'eau froide ou tiède. En dosage automatique, remplir un seau / bac avec la solution prête à l'emploi.

Imprégner la frange dans le seau / bac, puis procéder au nettoyage du sol. Laisser sécher sans rincer.



### **Caractéristiques physico-chimiques**

- composition : dans 100 g sont contenues les substances actives :  
15 g de chlorure de benzalkonium, 2 g de polyhexaméthylènebiguanide et  
2 g de 2-Biphenynol.
- pH pur : environ 8
- aspect : liquide vert
- densité : environ 1,0

### **Conditionnement**

- carton de 3 flacons doseurs de 1 litre      Ref : 302 1260
- carton de 6 éco-recharges de 1 litre      Ref : 302 1280
- carton de 2 bidons de 5 litres      Ref : 302 1240

### **Sécurité et manipulation, stockage**

- Avant utilisation, lire attentivement les conseils mentionnés sur l'étiquette du produit et consulter la fiche données de sécurité.
- Stockage : de 0 à 25°C.

**Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.**

**Dossier scientifique disponible sur demande.**

Fiche de données de sécurité disponible  
sur demande pour les professionnels.  
Accessible par consultation Minitel gratuite :  
Service DIESE au 08 36 05 00 99  
Ou sur le site [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com)

**Ecolab**  
8, rue Rouget de Lisle  
92442 Issy Les Moulineaux Cedex  
Tél : 01 40 93 93 94 Fax : 01 40 93 94 98