

# DESSOL PIN®

## DÉTERGENT BACTÉRICIDE DESODORISANT



RÉF > DSL03

18/03/2020

### PROPRIÉTÉS

**DESSOL PIN®** est un liquide détergent, nettoyant, désinfectant à base d'ammonium quaternaire.

**DESSOL PIN®** est un bactéricide puissant, son spectre d'activité le rend efficace sur les bactéries, Pseudomonas, aëruginoza, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, conformément à la norme AFNOR NFT 72171.

Le travail avec une solution obtenue par dilution dans de l'eau chaude (environ 40 à 50°) augmente considérablement son pouvoir fongicide.

**DESSOL PIN®**, tout en permettant un excellent nettoyage par son action dégraissante, assure également une efficacité bactéricide des supports traités et la désodorisation des matériels et locaux en laissant une agréable odeur de pin après le nettoyage.

**DESSOL PIN®** est :

- ✓ Sans attaque sur les plastiques,
- ✓ Ne renferme pas de phosphates,
- ✓ Biodégradable à plus de 90%,
- ✓ Conforme à l'arrêté ministériel du 08/09/1999 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

**DESSOL PIN®** est recommandé pour les usages suivants :

- En entretien journalier, pour le lavage et la désinfection (bactéricide) des locaux, carrelages, revêtements thermoplastiques, installations sanitaires (évier, douches, wc, urinoirs, faïence...), surfaces peintes, Formica, plastiques, PVC, dans des domaines aussi variés que hôpitaux, cliniques, collectivités, hôtels, écoles et lycées, HLM, abattoirs...
- pour le nettoyage et la désinfection (bactéricide) des locaux de traitement des ordures hospitalières.

**DESSOL PIN®** est un biocide utilisé dans le cadre du règlement biocide 528/2012 pour les usages:

**-TP2:** Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

**-TP4:** Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

### MODE D'EMPLOI

**DESSOL PIN®** s'utilise toujours dilué.

- En usage journalier, préparer une solution de **DESSOL PIN®** dans de l'eau tiède à raison de 6 cl pour 8 litres d'eau environ.

- Pour une action nettoyante, bactéricide, désodorisante, préparer une solution de **DESSOL PIN®** à raison d'un litre pour 10 litres d'eau et pulvériser cette solution jusqu'à ruissellement sur les surfaces à traiter.

Laisser agir 20 minutes minimum. Faire une action mécanique par brossage si nécessaire et rincer ensuite à l'eau sous pression.

### PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.celtique-industrielle.fr](http://www.celtique-industrielle.fr)

### LES + PRODUITS

BIODÉGRADABILITÉ  
> 90%

#### ASSOCIE 3 FOCTIONS :

- DEGRAISSANT
- BACTERICIDE
- DESODORISANT



**EFFICACE  
SUR LE  
CORONAVIRUS**

#### PERMET UN NETTOYAGE :

- FACILE
- EFFICACE
- RAPIDE

LAISSE UNE  
ODEUR AGREABLE  
APRES NETTOYAGE



#### CONFORMITÉ

- ARRÊTÉ MINISTÉRIEL  
DU 8/09/99



**LA CELTIQUE**  
FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86  
contact@celtique-industrielle.com