

DESSOL

DÉTERGENT BACTÉRICIDE DESODORISANT



RÉF > DSL01/DSL02

18/03/2020

PROPRIÉTÉS

DESSOL est un liquide détergent, nettoyant, bactéricide à base d'ammonium quaternaire. DESSOL est un bactéricide puissant, son spectre d'activité le rend efficace sur les bactéries, pseudomonas-aérogenosa, escherichia coli, staphylococcus aureus, enterococcus faecium, conformément à la norme AFNOR NFT 72171.

RECHERCHE MICROBIOLOGIQUE

Souche, collection d'origine et numéro dans la collection	N°	X Concentration en pourcentage (v/v) au contact avec les micro-organismes					pH	
		0,25	0,50	0,75	1,00	2,50	Cmin	Cmac
Pseudomonas aeruginosa CIP A22	101	+	<u>38</u>	21	2	0	6,2	6,3
		0	0	0	0	0		
Escherichia coli	98	0	0	0	0	0	6,3	6,2
		0,0050	0,0075	0,010	<u>0,025</u>	0,050		
Staphylococcus aureus CIP 53 154	114	+	+	+	<u>27</u>	3	6,2	6,3
Enterococcus hirae CIP 58 55	109	+	+	+	1	0	6,2	6,1
		0,050	0,075	0,10	<u>0,25</u>	0,50		
Lactobacillus plantarum CIP 71 39	76	+	+	+	<u>14</u>	11	5,8	5,8

N° : témoin filtration ; X : essai ; + : plus de 150 colonies.

Sont bactéricides les concentrations pour lesquelles X est inférieur ou égal à N°.

DESSOL 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 fraise ou de cerise après le nettoyage.

DESSOL 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 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) du matériel de collecte de transport et des locaux de traitement des ordures ménagères.

MODE D'EMPLOI

DESSOL s'utilise toujours dilué.

- En usage journalier : préparer une solution de DESSOL 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 à raison d'un litre pour 10 à 15 litres d'eau et pulvériser cette solution jusqu'à ruissellement sur les surfaces à traiter. Laisser agir 5 minutes minimum (plus selon les cas). 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

LES + PRODUITS



ASSOCIE 3 FOCTIONS :

- DEGRAISSANT
- BACTERICIDE
- DESODORISANT



**EFFICACE
SUR LE
CORONAVIRUS**

PERMET UN NETTOYAGE :

- FACILE
- EFFICACE
- RAPIDE

LAISSE UNE
ODEUR AGREABLE
APRES NETTOYAGE



**NE RENFERME PAS
DE SOLVANTS**

CONFORMITÉ

- ARRÊTÉ MINISTÉRIEL
DU 8/09/99



LA CELTIQUE
FABRICANT FORMULATEUR