



CODE & EMBALLAGE

282 205 - Carton de 6 x 1 L

282 206 - Carton de 2 x 5 L

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide coloré selon le parfum

pH : 7

Densité : 1 ±0,02

Parfum : Floral

CLEANISOL DDS

NETTOIE, DÉSINFECTE, DÉSODORISE ET LUSTRE TOUS TYPES DE SURFACES

Nettoie, désinfecte et désodorise en une seule opération. Laisse une odeur agréable et rémanente après utilisation, parfum fleuri longue durée. Grâce à son pH neutre, il peut être utilisé sans risque sur toutes les surfaces, mêmes fragiles. CLEANISOL DDS s'utilise pour les sols, murs, portes, sanitaires... Faiblement moussant. Désinfectant bactéricide et fongicide selon les normes EN 13697, EN 1276 et EN 1650.

MODE D'EMPLOI

Les détergents CLEANISOL DDS s'utilisent en dilution à partir de 0,5 % (selon l'activité recherchée), dans de l'eau froide ou tiède, sans excéder 40 °C (jusqu'à 5 % pour des sols très sales).

Faiblement moussant, ils peuvent être utilisés en machine ou manuellement.

(Pour une action désinfectante optimum, bactéricide et fongicide, diluer à 1 %, laisser agir de 5 à 15 min)

DOMAINES D'APPLICATION

Son emploi est recommandé pour l'entretien régulier des locaux où peuvent se développer microbes et bactéries (maisons de retraite, écoles, lieux publics, collectivités, etc.).

PRÉCAUTIONS

Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

LÉGISLATION

Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 05 56 16 40 08 pour le personnel médical et sur le site internet www.performance-hygiene.fr.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°5722) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

CLEANISOL DDS

NETTOIE, DÉSINFECTE,
DÉSODORISE ET
LUSTRE TOUS TYPES DE
SURFACES

NORMES DE DÉSINFECTION

NORMES	SOUCHES	% EFFICACITÉ	CONDITIONS D'ESSAI
Bactéricide EN 1276	Enterococcus hirae Staphylococcus aureus Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Listeria monocytogenes Salmonella enterica	0,5 %	Température : 20 °C Temps de contact : 5 min
Bactéricide EN 13697	Enterococcus hirae Staphylococcus aureus Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Listeria monocytogenes Salmonella enterica	1 %	Température : 20 °C Temps de contact : 5 min
Bactéricide EN 13697	Enterococcus hirae Staphylococcus aureus Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Listeria monocytogenes Salmonella enterica	0,5 %	Température : 20 °C Temps de contact : 15 min
Fongicide EN 1650	Enterococcus hirae Staphylococcus aureus Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Listeria monocytogenes Salmonella enterica	1,5 %	Température : 20 °C Temps de contact : 15 min
Fongicide EN 13697	Candida albicans Aspergillus niger	1 %	Température : 20 °C Temps de contact : 15 min
Fongicide EN 13697	Candida albicans Aspergillus niger	0,5 %	Température : 40 °C Temps de contact : 30 min