



Lenacid

DETERGENT DETARTRANT DÉSINFECTANT SANITAIRES

Lenacid 5L : H117

Lenacid 1L doseur : H130

Écodétergent certifié par Ecocert Greenlife



SANITAIRES



LENACID est un Détergent Désinfectant Détartrant concentré à base d'acide lactique pouvant être intégré dans les protocoles de nettoyage éco-responsable. Sa formule permet une utilisation quotidienne du produit. Il prévient le dépôt du tarte et assure un détartrage efficace des parois, rebords des sanitaires, émaux, robinetterie, salles de bain, carrelages...

LENACID est sans danger pour les fosses septiques dans les conditions normales d'emploi.

Domaines d'application :

Sanitaires collectifs et domestiques...



ECODÉTERGENT

Les produits de la **gamme PURE** sont conçus et développés avec la volonté d'offrir aux utilisateurs le meilleur de notre savoir-faire en matière de conception environnementale. Écodétergent certifié par Ecocert Greenlife selon le **référentiel Ecocert**.

Cette volonté s'articule autour de notre concept CARE :

- **contrôle** : produit garanti Ecocert Greenlife ;
- **assurance** : produit sans classement toxicologique ou à classement différencié ;
- **responsable** : composants d'origine naturelle ;
- **efficace** : produit haute efficacité.

BACTÉRICIDE ET LEVURICIDE

DÉTARTRANT

BRILLANCE SANS TRACES

UTILISATION QUOTIDIENNE

CONDITIONNEMENT :

- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- Usage strictement professionnel
- DLUO : 2 ans



PROPRIÉTÉS :

Aspect : Liquide limpide

Couleur : ambré

Densité à 20°C : 1.09 ± 0,01g/cm³

Parfum : Sans parfum

pH : 1,5 ± 0,5



Contient parmi d'autres composants : (Règlement CE N° 648/2004 - 907/2006) : >30% : Aqua, 15-30%: désinfectants : acide lactique CAS : 79-33-4 : 24% (m/m), 5-15%: agents de surface anioniques; <5%: agents de surface non ioniques.

Contient aussi : correcteur d'acidité

99,426 % des ingrédients sont d'origine naturelle.

Geste éco-responsable : rincer l'emballage à la dernière utilisation.

Biodégradabilité : contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

Éco-conseil : pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation.

MÉTHODOLOGIE :



Utiliser le produit en dilution : Évacuer tous les déchets et résidus se trouvant sur la surface à nettoyer. (1) Diluer, selon la désinfection souhaité, dans l'eau puis appliquer sur les surfaces à l'aide d'une frange microfibre pour les sols (2) Laisser agir au moins 15 min selon le spectre de désinfection souhaité. (3) Essuyer avec un chiffon sec et propre ou un tissu microfibre.

RÈGLEMENTATION :

Activité	Conditions	Normes	Temps de contact	T°C	Résultats	Souches
 Bactéricide	Conditions de saleté	EN1276	15min	20°C	4%	Souches obligatoires: <input checked="" type="checkbox"/> Escherichia coli <input checked="" type="checkbox"/> Pseudomonas aeruginosa <input checked="" type="checkbox"/> Enterococcus hirae <input checked="" type="checkbox"/> Staphylococcus aureus
				40°C	3,5%	Souche obligatoire: <input checked="" type="checkbox"/> Escherichia coli
					1%	Souche additionnelle: <input checked="" type="checkbox"/> Enterococcus faecium
		EN13697	15min	20°C	4%	Souches obligatoires: <input checked="" type="checkbox"/> Escherichia coli <input checked="" type="checkbox"/> Pseudomonas aeruginosa <input checked="" type="checkbox"/> Enterococcus hirae <input checked="" type="checkbox"/> Staphylococcus aureus
					3%	Souche obligatoire: <input checked="" type="checkbox"/> Escherichia coli
				40°C	2%	Souches obligatoires: <input checked="" type="checkbox"/> Escherichia coli <input checked="" type="checkbox"/> Pseudomonas aeruginosa <input checked="" type="checkbox"/> Enterococcus hirae <input checked="" type="checkbox"/> Staphylococcus aureus
	1%	Souche additionnelle: <input checked="" type="checkbox"/> Enterococcus faecium				
 Levuricide	Conditions de saleté	EN1650	15min	20°C	6%	Souche obligatoire: <input checked="" type="checkbox"/> Candida albicans
				40°C	4%	
		EN13697	30min	20°C	20%	
			15min	20°C	25%	
				40°C	6%	

Substance active biocide : Acide lactique CAS n° 79-33-4 : 24% (m/m)

TP2: Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application sur des êtres humains ou des animaux

Usage strictement professionnel. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Utilisez les biocides avec précaution. Pour toutes les informations concernant les précautions d'usage et de sécurité, veuillez vous reporter à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande en application du décret 87-200 du 25/03/87. Ne pas transvaser dans un autre récipient sans y reproduire l'étiquetage hygiène et sécurité.

Dangereux !

Respecter les précautions d'emploi :