

DECAP 20

DETARTRANT UNIVERSEL

AVANTAGES

Très actif et permet l'élimination du tartre et du calcaire, ainsi que des traces de rouille. **Agressif** envers les dépôts. **Il peut s'utiliser sans danger** pour détartrer les circuits d'eau, les canalisations... et toutes pièces entartrées. Il s'emploie **soit par circulation, soit par trempage**. **Sans danger** en cas de rejet pour les fosses septiques (après dilution). Les éléments entrant dans la composition de **DECAP 20** figurent sur la liste des substances autorisées pour le nettoyage des locaux et du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. Un rinçage abondant à l'eau potable est obligatoire, après utilisation.

UTILISATIONS

Détartrage de circuits de canalisations, de cuvettes de WC. **Elimination** de voiles de ciment sur carrelages. **Désincrustation** de coquillages sur coques de bateaux. **Elimination** de rouille sur carrelage.

MODE D'EMPLOI

DECAP 20 s'utilise dilué avec de l'eau, à raison de **10 à 20% en bain** ;

Laisser agir et rincer.

Pour les canalisations : diluer à 5%. Après 3 à 4 cycles vidanger et rincer abondamment pour obtenir un pH neutre.

Pour les cuvettes, WC, lavabos : Appliquer **DECAP 20**. Laisser agir. Rincer à l'eau courante.

Recommandations : **ne jamais utiliser DECAP 20 sur robinetteries en inox, chrome et bronze** (ces matériaux sont attaqués par le produit). **Ne jamais mélanger le produit avec des produits javellisés ou alcalins.**

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide	 Fabriqué en France
Couleur :	incolore à légèrement jaune	
Odeur :	piquante	
Densité :	1,07+/-0.01	
pH pur :	< 1	
Solubilité dans l'eau :	totale	
Biodégradation :	selon la réglementation en vigueur.	
Inflammabilité :	non inflammable	
Principaux composants :	acides minéraux, tensio-actifs anioniques, inhibiteur de corrosion.	
Mention d'avertissement :	DANGER	
Classements CLP:	SGH05  SGH07 	

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

PULVERISATEURS CCF

