

<h2>GEL RÉNOVANT DES SURFACES ENTARTRÉES</h2>	<p>Formule d'origine végétale</p>	 <p>ECODÉTERGENT</p>		<p>pH 2,5</p>
---	-----------------------------------	---	---	---------------

► Rénovent les surfaces en éliminant les dépôts de tartre et d'oxydations sur de multiples surfaces et métaux.

► Actif sur les biofilms et les souillures minérales : optimise l'efficacité des opérations de désinfection.

► Efficace sur de multiples surfaces : carrelages, vitres, faïences, aluminium anodisé, inox, chrome, ...

► Formulé en gel pour une meilleure adhérence aux parois traitées.

► Rinçage facile, peu moussant.

► Produit sur base végétale (sans renforçateur chimique type EDTA, NTA, phosphates ...).

► Sans acide chlorhydrique, sans acide sulfurique.

► Tensioactifs issus des agro-ressources françaises.

► Sans danger pour les fosses septiques.

► Emballage recyclable.

► Produit fini non testé sur les animaux.

LIEUX D'UTILISATION

Cuisines collectives, restauration, sanitaires ...

MODE D'EMPLOI

Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

Dosages :

- Entretien : Diluer à 25%.

- Rénovation : Diluer à 50%.

Appliquer sur les surfaces à nettoyer et brosser si besoin. Laisser agir 5 minutes. Pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires, rincer à l'eau potable. Ne pas appliquer sur le marbre.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Gel incolore.

Odeur : Pin eucalyptus.

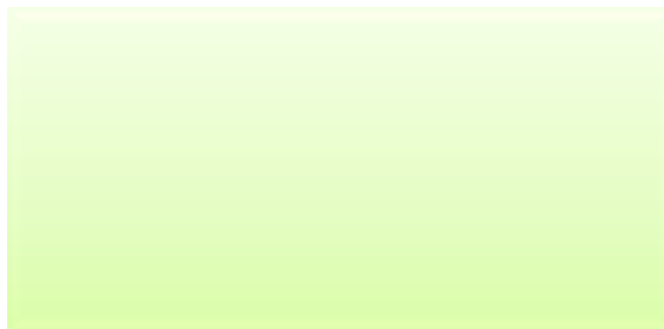
pH : 2,2 - 2,9.

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 modifié du 19/12/2013). Pour cette utilisation, rinçage obligatoire.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.



FT1020005001063/1020005112020-1216

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

www.purodor-marosam.com