

Relaclean® acetic

GREEN





No. art.	No. art.		
nouveau	vielle	Conditionnement	Contenance
9108350	59301	Bidon	10 kg

Aspect: clair, incolore, liquide **Odeur:** nauséabonde **Densité:** 1.01 g/cm³

pH: 3.0

Sécurité

Respecter impérativement les mesures de précaution. Veuillez prendre connaissance des avertissements de danger et des mesures de précaution ainsi que des informations relatives au transport et des composants dans la fiche de données de sécurité ou sur l'étiquette du produit.

Stockage

Conserver uniquement dans l'emballage d'origine fermé. Entreposer à l'abri de la lumière.

Protéger du gel et de la chaleur.

Respecter les indications relatives à l'entreposage avec d'autres produits dans la fiche de données de sécurité.

Conservabilité à dater de la production

24 mois

Vinaigre de nettoyage écologique

Avantages

- biodégradable
- acide de vinaigre de fermentation d'orgine végétale
- éprouvé
- exempt de colorants
- atteinte minimale des organismes aquatiques
- exempt d'acides minéraux

Propriétés

Relaclean® acetic est un détartrant-nettoyant acide particulièrement bien toléré par l'environnement pour toutes les surfaces résistantes aux acides dans le domaine de la cuisine. Relaclean® acetic possède d'excellentes propriétés mouillantes et dissout sans peine les taches de calcaire et d'eau, les restes de savon ainsi que les salissures d'huile et de graisse.

Emploi

Pour le détartrage

10 – 20 ml/m² pour le nettoyage des surfaces

 $20 - 40 \text{ ml/m}^2$ en cas de forte accumulation de calcaire

Appliquer non dilué à l'aide d'un pistolet vaporisateur, puis rincer à l'eau potable.

Pour le nettoyage

50 ml pour 10 l d'eau (0.5 %) en cas d'encrassement normal.

100 ml pour 10 l d'eau (1 %) pour de l'eau d'une dureté supérieure à 25°df et en cas d'encrassement prononcé.

Appliquer la solution d'application sur la surface à nettoyer, laisser agir quelque temps puis rincer à l'eau potable et frotter la surface jusqu'à ce qu'elle soit sèche. Ne pas utiliser avec de l'eau chaude.

Attention

Relaclean® acetic ne convient pas pour le nettoyage du marbre, de la pierre calcaire et d'autres matériaux sensibles aux acides tels que par ex. les métaux non ferreux etc.

Les informations de cette notice sont basées sur le niveau actuel de nos connaissances. Nous ne saurions engager notre responsabilité pour d'éventuels dégats résultant d'un usage inapproprié du produit. Les données précitées s'entendent départ notre usine





