



ECODÉTERGENT

## LIQUIDE INOX

### Nettoyant inox alimentaire

Nettoie et fait briller toutes les surfaces en inox : éviers, table de travail, ustensiles, encadrements...

Convient également pour les chromes et l'émail.

Dégraisse en profondeur sans laisser de traces.

Redonne à l'inox tout son éclat.

Produit réalisé à partir de matières premières d'origine végétale et/ou minérale.

#### Mode d'emploi

##### Utilisation : pur

S'utilise pur par brossage, trempage ou pulvérisation.  
Rincer à l'eau claire (obligatoire dans le cas d'une surface alimentaire) ou essuyer avec un chiffon sec.

#### Conditionnements

carton de 4 bidons de 5 L.

#### Données techniques

- ▶ Aspect : liquide limpide incolore
- ▶ pH < 2,5
- ▶ Densité : 1,01 - 1,03

#### Précautions

##### Produit réservé à un usage professionnel.

Éviter les projections oculaires.

#### Sécurité selon FDS

Ce mélange ne présente pas de danger pour la santé hormis d'éventuelles valeurs limites d'exposition professionnelle (voir les sections 3 et 8). Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

#### Stockage

Stocker à l'abri du gel.

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33 (0)5.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents. Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

26-06-2023 Ind. 4 ■

