

FICHE TECHNIQUE

Code article : CE13CH11

LIQUIDE LAVE VAISSELLE MACHINE "GREEN'R LUFRACTIF ULTRA"

DESCRIPTION

GREEN'R LUFRACTIF ULTRA 20L LIQUIDE LAVE VAISSELLE MACHINE

Liquide vaisselle machine alcalin écologique



AVANTAGES ET DOMAINES D'UTILISATION

- Solution écologique
- Eaux très dures
- Fort pouvoir lavant même en eau très dures
- Attaque les graisses et les souillures cuites
- Protège les matériaux
- Adapté pour les collectivités, industries, hôpitaux

CARACTÉRISTIQUES

pH : 11.2

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore

Parfum : /

Contenance: 20 L

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>

CONDITIONNEMENT : Carton de 1 U – Palette de 24 U

CONSEIL D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

UTILISATION :

GREEN LUFRACITIF ULTRA est un détergent liquide très concentré, destiné au nettoyage de la vaisselle en machine, pour toutes les conditions de dureté d'eau. Il nettoie et dégraisse très efficacement même les souillures les plus tenaces à de faibles concentrations. Sa formule favorise l'enlèvement des taches difficiles (taches de tomates, vin, café, thé...). Il fait briller la vaisselle et protège les matériaux

MODE D'EMPLOI :

Ce produit s'utilise en dosage automatique afin de diminuer les risques de contact et d'optimiser son utilisation. Une installation hors sol du bidon est possible et conseillée. Il est important de respecter aussi les températures de lavage conseillées: 50-65°C. Il convient d'éliminer les gros déchets par dérochage à l'aide d'une douchette, avant de trier la vaisselle et de la mettre en panier pour passage en machine. Lancer le programme de la machine ou laisser défiler le cycle du tunnel de lavage. Laisser sécher et ranger la vaisselle après s'être lavé les mains. Lors de la première utilisation, rincer les pompes et le tuyau du système de dosage afin d'éviter une possible cristallisation due à un mélange de produits. N'est pas recommandé pour le lavage des plats en aluminium, et des autres matériels sensibles aux alcalins comme le cuivre, le laiton, le caoutchouc...

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

DOSAGE RECOMMANDE:

		
Eau douce (<15°F; <8°dH)	0,5 g/L - 0,4 mL/L	1 g/L - 0,8 mL/L
Eau moy. dure (15-25°F; 8-14°dH)	1 g/L - 0,8 mL/L	1,5 g/L - 1,2 mL/L
Eau dure (>25°F; >14°dH)	1,5 g/L - 1,2 mL/L	2 g/L - 1,6 mL/L

LÉGISLATION :

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires. (Arrêté du 8 septembre 1999). Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N° 648/2004). 92,82% des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables selon les lignes directrices OCDE 301. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Uniquement pour usage professionnel

Mis à jour le 31 mai 2021

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>