

FICHE TECHNIQUE

Code article : CE1BCHX5

LIQUIDE DE RINÇAGE EAUX TRES DURES "GREEN'R RINSE HC"

DESCRIPTION

Liquide de rinçage acide pour eaux très dures



AVANTAGES ET DOMAINES D'UTILISATION

- Formule concentrée pour un rinçage de la vaisselle en machine
- Pour eaux très dures
- Séchage rapide
- Brillance et éclat
- Adapté pour les collectivités, industries, hôpitaux

CARACTÉRISTIQUES

pH : 2.7

Aspect : Liquide

Couleur : Transparent orange

Parfum : /

Contenance: 5 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 2 U – Palette de 128 U

CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

MODE D'EMPLOI :

Ce produit s'utilise en dosage automatique en combinaison de la gamme GREEN'R LUFRACTIF ULTRA. Il convient d'éliminer les gros déchets par décrochage 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 défilier le cycle du tunnel de lavage. Laisser sécher et ranger la vaisselle après s'être lavé les mains.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

DOSAGE RECOMMANDE:

Il est important de respecter aussi la températures de rinçage conseillées : 75-85°C

Eau douce (0-10,7°f; 0,6°dH)	0,1 g/L 0,1 ml/L
Eau moyennement dure (10,7-25°f; 6-14°dH)	0,2 g/L 0,2 ml/L
Eau dure (>25°f; >14°dH)	0,3 g/L 0,3 ml/L

STOCKAGE :

Endroit à l'abri des températures extrêmes

LEGISLATION :

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 et ses modifications).

Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N° 648/2004).

99,49% des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables selon les lignes directrices OCDE 301.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Uniquement pour usage professionnel

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/>



CONSIGNES A SUIVRE POUR RESPECTER L'ENVIRONNEMENT:

S'assurer du bon fonctionnement de la machine constitue une économie d'eau et d'énergie.

Travailler en eau adoucie permet de réduire les doses d'utilisation tout en optimisant les résultats, il est impératif de contrôler le bon fonctionnement de l'adoucisseur et/ou la dureté de l'eau. (Contacter le distributeur d'eau local afin de connaître les valeurs exactes de la dureté de l'eau).

Ne pas surdoser le produit.

Optimiser le chargement de la machine. Laver et rincer à température la plus basse possible tout en assurant un meilleur hygiène.

Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets.

Emballage 100% recyclable

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/>