



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. : 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

Y07
10/22

R.S. VERRES

LIQUIDE DE RINÇAGE DE LA VAISSELLE

En machine



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Liquide de rinçage pour lave-vaisselle automatique.
- Réduit le temps de séchage de la vaisselle.
- Evite les dépôts calcaires.
- Préserve la brillance des verres.

MODE D'EMPLOI

- Diluer à raison de 0,4 à 0,8 g/l d'eau.
- S'assurer que la température de l'eau de rinçage soit comprise entre 80 et 85°C.



PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION - CONFORMITÉ

Conforme à la législation relative au nettoyage des récipients susceptibles de contenir des denrées alimentaires (Décret ministériel n° 98-507 du 17-06-98 et à l'arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

Biodégradable à plus de 90%, Décret n°70872 du 25/09/1970 et avenants relatifs à la protection de l'environnement, arrêté du 24/12/1987 relatif à la biodégradabilité des agents de surfaces.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Couleur	: vert
Densité	: 1
Stabilité à la température	: jusqu'à 90°C
Solubilité dans l'eau	: totale
pH	: 2-3



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.