



PRO RINÇAGE ACTIV VIVARIO

Liquide de rinçage écolabel, spécial eaux dures.



pH
2,5



Lave-vaisselle



0.5gr/L

PRO RINÇAGE ACTIV est un liquide écologique de rinçage de la vaisselle en machine. Formule spéciale eaux dures et écolabel.

En utilisant ce produit porteur du label écologique de l'Union Européenne et conformément aux recommandations de dosage, vous contribuez à réduire la pollution de l'eau et la production de déchets.

PRO RINÇAGE ACTIV est une formule non-moussante destinée au rinçage mécanique de la vaisselle, il évite la formation de voile sur la vaisselle et respecte la brillance de la vaisselle.

Appliquer le bon dosage et la température minimale recommandée afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie, d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

PRO RINÇAGE ACTIV permet un séchage rapide.
Ce produit convient à tout type de lave-vaisselle professionnel.
Emballage et bouchon 100% recyclable.

PRO RINÇAGE ACTIV VIVARIO

Liquide de rinçage écolabel,
spécial eaux dures.

Ref. 270077 carton de 4x5L

MODE D'EMPLOI :

1. Doser le produit en fonction de la dureté de l'eau. Consultez votre mairie ou le site du ministère chargé de la santé ou votre facture d'eau pour connaître la dureté de l'eau de votre région
2. Température optimale de rinçage entre 80 et 85°C.

DOSAGE EN G/L SELON LA DURETÉ DE L'EAU (TH°) :

Au dessus de 24° TH --> 0,5 g/L

STOCKAGE ET SÉCURITÉ

Produit strictement professionnel et tenir hors de portée des enfants.

Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°0433) : + 33 (0)3 83 22 50 50.
N° de téléphone d'appel d'urgence
INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Certificat écologique disponible sur simple demande.

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements).

Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.

Composition selon le règlement détergent (CE N°648/2004) :

5% ou plus mais moins de 15% d'agents de surface non ionique alcool.

