

FICHE TECHNIQUE RINÇAGE MACHINE EXPERT

✓ DONNÉES LOGISTIQUES :



Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
187177	5 litres	3 x 5L	Catégorie 1
187176	20 litres	1 x 20L	Catégorie 1

✓ CARACTÉRISTIQUES :

Le liquide rinçage machine **EXPERT** eau très dure est une solution chimique pour le rinçage de la vaisselle, très concentrée pour doseurs automatiques et tous types de machines professionnelles, quelle que soit la dureté de l'eau. Il garantit un séchage ultra rapide et une brillance étincelante. Il est complété d'un excellent agent non moussant afin d'éliminer toute formation de mousse.

Formule pour toutes eaux et eau extrêmement dure (TH > 40°).

✓ COMPOSITION :

Mélange complexe à base de tensio-actifs et d'acides.



✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :

Aspect : Liquide	Couleur : Bleu	pH : 2.50 +/- 0,5
Odeur : Caractéristique	Densité : 1.00 +/- 0,02	M A : ≈ 11%

✓ REGLEMENTATION :

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (Arrêté du 19 12 2013).

✓ PROPRIÉTÉS :

- Le Liquide Rinçage Vaisselle Machine Professionnelle **EXPERT** spécial Eau Très Dure permet d'obtenir une vaisselle parfaitement sèche et étincelante à la fin du cycle de lavage.
- Produit très économique à l'emploi pour des eaux douces à dures (entre 5° à 45° de TH). Spécialement recommandé pour une eau extrêmement dure (TH > 45°).
- Il évite toute formation de voile et de trace sur la vaisselle.
- À utiliser conjointement avec un produit de lavage machine.

✓ CONSEILS D'UTILISATION :

- Injecter 0,1 à 0,4 g par litre d'eau à l'aide d'un doseur automatique rinçage.
- La concentration du produit dépendra du TH de l'eau (Titre Hydrotimétrique, soit le calcaire) : en eau douce, injecter entre 0,07 et 0,08 g par litre d'eau.
- Ne pas oublier d'effectuer un contrôle du TH de l'eau afin de régler adéquatement le dosage.

✓ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr

Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier.