

# CRISTAL BAR



## DÉTERGENT ET LIQUIDE DE RINÇAGE POUR LAVE-VAISSELLES PROFESSIONNELS

- Non caustique et non moussant
- Effet brillance. Excellent pour les verres et les tasses
- Adapté à tous les types d'eau

Détergent alcalin à haute concentration pour petits lave-vaisselles, exclusivement adapté au lavage automatique de la vaisselle. Particulièrement efficace contre tous types de taches pour une brillance parfaite. Sans substances caustiques.

### MODE D'EMPLOI

Format de 750 ml: grâce au flacon doseur, il est possible de diluer le produit directement dans le bain de lavage ou dans le bac prévu à cet effet. Format de 5 kg: pour une meilleure efficacité de lavage, il est recommandé d'utiliser des systèmes de dosage automatiques.



### DILUTION

Format de 750 ml: une dose de produit (30 ml pour 10 L) tous les 3 - 4 lavages. Format de 5 kg: Eaux douces (0-15° F): 3 g/L. Eaux moyennement dures (15-25° F): 6 g/L. Eaux dures (> 25° F): 9 g/L.

### DONNÉES TECHNIQUES

**ASPECT:** Liquide clair

**COULEUR:** Jaune

**PARFUM:** Technique

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
12,5 ± 0,5	24 ± 1	1.08			

**CRISTAL BAR****ⓘ PRECAUTION**

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Peut irriter les voies respiratoires. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Contient 2-AMINOETHANOL.



ATTENTION



DANGER

**📄 NOTES**

Uniquement à usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**📦 CONDITIONNEMENT**

Code	Format	Quantité	Palette
4058	ml 750	6	21x3=63
4197	kg 5	4	9x4=36