

SUPER



DÉTERGENT POUR LAVE-VAISSELLES PROFESSIONNELS (EAUX DOUCES)

- Formule écologique et grand pouvoir nettoyant grâce au MGDA
- Actif sur tous types de salissures
- Adapté aux eaux douces (0-15° F)

Détergent alcalin à haute concentration et pouvoir séquestrant, exclusivement adapté au lavage automatique de la vaisselle. Idéal pour les eaux douces (0-15° f). Excellent pour une utilisation avec doseurs automatiques. FORMULE SANS MOUSSE.

🔍 MODE D'EMPLOI

Pour une meilleure efficacité de lavage, il est recommandé d'utiliser des doseurs automatiques et un liquide de rinçage.



📏 DILUTION

1-3 g/L.

🔍 DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT: Liquide clair

COULEUR: Jaune

PARFUM: Technique

COV: 0,00%

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
> 13,0	19 ± 1	1.188			

SUPER

! PRECAUTION

Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. 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 ou 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. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. Contient HYDROXIDE DE SODIUM.



DANGER

NOTES

Ne pas utiliser pour le lavage de la vaisselle en aluminium.
Toujours consulter la fiche technique et la fiche de sécurité, avec le scénario d'exposition, du produit avant l'utilisation. Utiliser les EPI indiqués dans la fiche de données de sécurité.
Sutter Professional décline toute responsabilité quant aux éventuels dommages occasionnés par une utilisation inappropriée du produit.

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

CONDITIONNEMENT

Code	Format	Quantité	Palette
5286	Kg 24	1	13x2=26
5307	Kg 6	4	9x4=36