



PROQUIMIA
www.proquimia.com

KEY ULTRA

Fiche Technique
01/2021

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES:

- > Liquide visqueux de couleur vert-bleu foncé, parfumé
- > pH à 10% : $6,5 \pm 0,5$
- > Viscosité à 20°C: 1.050 – 150 cps

CARACTÉRISTIQUES:

- > Détergent neutre spécialement recommandé pour le lavage manuel de la vaisselle, la verrerie, la batterie de cuisine, les plateaux, les plaques, etc.
- > Contient des agents assainissants.
- > Formulation spéciale qui accélère le séchage de la vaisselle et redonne aux pièces traitées un éclat exceptionnel.
- > Grande capacité d'émulsion et de dispersion des salissures grasses et tenaces.
- > Ses adoucissants et agents protecteurs de la peau évitent l'apparition d'irritations et d'allergies.
- > Efficace avec tous types d'eau. Ses propriétés et son efficacité ne sont pas altérées par les caractéristiques de l'eau de lavage.

CONSEILS D'UTILISATION:

Appliquer manuellement, dilué en eau tiède.
Dosage : 1–3 g/l

MESURES DE PRÉVENTION:

Consulter la fiche de données de sécurité.
Ne pas mélanger de produits chimiques purs.

Détergent très concentré, triple action : assainissant, dégraissant et dermo-protecteur. Son haut pouvoir nettoyant est très approprié pour une hygiène complète.



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
REACH (RoHS)
www.tuv.com
TU 010000100

Ctra. de Prats, 6
08500 Vic (Barcelona)
Tel. (34) 93 883 23 53
Fax (34) 93 883 20 50