



APPLICATION:

Produit à haut pouvoir détergent, spécialement indiqué pour le nettoyage de murs et sols de piscines.

PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES:

- Aspect : Liquide rose avec une odeur caractéristique à glycol
- Densité à 20°C: $1,06 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- pH à 1% : $11,7 \pm 0,5$

CARACTERISTIQUES:

- Contient des solvants, sels alcalines et un mélange de tensioactifs très efficaces, qui rendent au produit un haut pouvoir dégraissant pour éliminer les taches de graisse des murs et sols.
- Inhibé contre la corrosion du fer et de l'acier. Ne pas utiliser sur l'aluminium.
- Peut abîmer les surfaces peintes ou émaillées. Nécessite d'un rinçage préalable au séchage du produit.
- Produit à pH élevé pour ce qu'on doit éviter le contact direct du produit avec la peau et les muqueuses.
- Registre Sanitaire R.G.S 37.00068/B et RSIPAC 37.4023/CAT.

CONSEILS D'UTILISATION:

Appliquer manuellement à l'aide d'une brosse, puis rincer.
Dosage : 25-50%

MESURES DE PREVENTION:

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

CONDITIONNEMENT:

Bidon de 20 l

Cette fiche est fournie à titre d'information, elle peut être modifiée sans préavis. La société PROQUIMIA décline toute responsabilité pour une utilisation non conforme. Produit fabriqué dans l'Union Européenne par PROQUIMIA, S. A.

