



PROQUIMIA
www.proquimia.com

POLSHIP

Fiche Technique
07/2016

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES:

- > Poudre blanche - odeur citrique
- > Densité apparente (20°C): $1,05 \pm 0,10$ g/ml
- > pH à 1% $11,0 \pm 0,5$

CARACTÉRISTIQUES:

- > Détergent très riche en tensioactifs et sels alcalins, à haut pouvoir mouillant, dégraissant et dispersant des salissures.
- > Combinaison efficace d'agents séquestrants inorganiques qui permettent son application en eaux très dures.
- > Produit atomisé, à usage facile et rapide.
- > Très concentré, économique à l'emploi.
- > Inoffensif pour le personnel utilisateur.

CONSEILS D'UTILISATION:

Le dosage varie entre 5 et 50 g/l en fonction du degré de salissures de la surface à nettoyer et la qualité de l'eau employé pendant le lavage.

MESURES DE PRÉVENTION:

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

Lessive universelle pour multiples applications en blanchisserie pour le nettoyage du linge, dans l'industrie navale pour le nettoyage et l'entretien du linge, des surfaces extérieures, sols etc.

