



**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

# POLAR COLOR

Fiche Technique  
11/2012



Lessive en poudre spécialement conçue pour le lavage des tissus couleurs à haut pouvoir détergent, même à températures basses et en eau mi-dure.

## CONDITIONNEMENT:

**SAC 25 kg**

Code 1021561

## PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES:

- > Poudre blanche granulaire, à odeur caractéristique
- > Densité apparente:  $0,95 \pm 0,10$  g/ml
- > pH à 1%  $12,0 \pm 0,5$

## CARACTERISTIQUES:

- > Contient une combinaison efficace de tensioactifs, agents séquestrants et sels alcalins qui lui confère un haut pouvoir saponifiant et émulsionnant de toutes sortes de salissures.
- > Ne contient pas d'azurants optiques qui pourraient interférer sur la couleur d'origine des tissus.
- > Le détergent idéal pour le lavage de linge de couleur, n'abîme pas les fibres en conservant totalement leur couleur d'origine.
- > Grande réserve d'alcalinité qui lui donne un grand pouvoir dégraissant.
- > Approprié aussi bien pendant la phase de prélavage que de lavage.
- > S'utilise sur des fibres de coton et de polyester, maintenant les caractéristiques d'origine.
- > Très efficace même en eau froide ou tiède.
- > Peut être combiné avec tous les oxydants pendant la phase de lavage avec d'excellents résultats sur tout type de salissures.
- > Combinaison efficace d'agents séquestrants inorganiques qui permettent son utilisation en eaux très dures (jusqu'à 40°TH).
- > Evite le grisonnement prématuré des tissus grâce à son excellente combinaison d'agents dispersants et séquestrants.
- > Produit peu moussant ce qui facilite le rinçage des textiles, réduisant la consommation d'eau.
- > Préviend l'apparition de la corrosion et l'incrustation des installations de lavage.
- > Parfum agréable.
- > Produit sans phosphate.

## CONSEILS D'UTILISATION:

Les conditions d'usage peuvent varier selon le degré de salissure, la phase du cycle de lavage et le type de linge:

- Dosage : de 5 à 12 g/kg linge sec
- Température : de 30 à 80°C
- Temps : de 5 à 15 minutes

Afin d'obtenir les meilleurs résultats lors du processus de lavage, nous recommandons de séparer le linge selon le degré de salissure, linge blanc/couleur et le type de fibre (coton-polyester/reste des textiles).

## MESURES DE PREVENTION:

Consulter la fiche de données de sécurité.

Ne pas mélanger de produits chimiques purs.