

N° révision: 0
Date: 18/09/03
Remplace:

FICHE TECHNIQUE

COMP

OSMAC COMPLET

APPLICATION

- Produit perboraté pour les vêtements de travail en coton et polyester-coton pour utilisation en solution liquide.

PROPRIETES

- Produit perboraté pouvant être utilisé indifféremment en dosage manuel ou en solution liquide (conservation maximum : une journée à froid).
- Recommandé pour l'utilisation en eau douce et en eau dure.
- Supprime dans la majorité des cas l'opération de javellisation.
- Bon pouvoir séquestrant et suspensif.
- Permet le lavage en tunnel du linge plat à calandrer ainsi que des vêtements de travail avec une seule poudre.

COMPOSITION

Contient des phosphates, agent de blanchiment oxygéné, silicates, carbonates, azurants optiques, agent d'anti-redéposition, agent anti-mousse, savon, matières tensioactives non-ioniques, parfum, sulfates.

VALEURS PHYSICO-CHIMIQUES

Couleur : poudre blanche
Densité : 740 ; 870 ± 100 g/l
pH (solution à 1%) : 11.5 ± 0.5
Alcalinité (solution à 1%) : 8042 mel ; 1.46 g/l Na₂O ; 4.26 g/l Na₂CO₃

DOSAGE INDICATIF

6 – 30 g/kg de linge sec selon préconisation.

Ajuster le dosage selon le degré de souillure et la dureté d'eau.

STOCKAGE ET EMBALLAGE

A conserver au frais et au sec.

Sac de 25 kg (réf : COMP K025)

Palette Euro : 30 x 25 kg