

06/2022

ACARIZ

DESCRIPTION DU PRODUIT

Assouplissant parfumé à haut rendement pour tout type de tissus et fibres textiles. Evite l'accumulation de l'électricité statique sur le linge.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide bleue et odeur caractéristique.
- Densité: $1,00 \pm 0,02$ g/mL.
- pH à 10 %: $3,75 \pm 0,75$.

CARACTÉRISTIQUES

- Assouplissant à haut rendement pour tout type de fibres textiles. Donne un touché et un parfum agréable et augmente la souplesse.
- Rend aux tissus un haut pouvoir de remouillage. Facilite l'essorage et le séchage postérieur.
- Confère au linge une agréable fraîcheur et souplesse qui dure longtemps après le séchage.
- Supprime et évite l'accumulation d'électricité statique sur les fibres naturelles et synthétiques. Facilite le repassage et le calandrage des tissus traités.
- Sa formulation liquide permet le dosage automatique.

CONSEILS D'UTILISATION

S'utilise dans la phase du dernier rinçage d'une laveuse-essoreuse ou dans la dernière phase d'un tunnel de lavage. Dosage: de 2 à 6 g/kg de linge sec, suivant le type de linge (plat, forme ou tissu-éponge).

MESURES DE PRÉVENTION

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