

Burlanol



The fresher company.

Agent d'égalisation pour les fibres cellulosiques

Cette fiche technique est fournie à titre informatif, mais n'engage nullement notre responsabilité. Pour plus de renseignement, voir notre fiche de données de sécurité.

Burlanol est un détachant au mouillé de haute affinité aux couleurs, capable de solubiliser des teintures de textiles et cuirs qui sont coulées pendant le traitement de nettoyage à sec ou lavage. Le traitement avec **Burlanol** n'a aucune influence désavantageuse sur les couleurs.

EMPLOI:

Le traitement des textiles se fait dans la machine à laver.

DOSAGE:

5 à 10 g de **Burlanol** par litre d'eau.

Afin d'intensifier l'action, on peut ajouter

3 à 5 g d' **Albigen A** par litre d'eau

La température du bain doit être de 60 °C à 80 °C. Surveiller continûment le procédé de traitement et agiter légèrement le textile. En cas de forte décoloration, répéter le traitement 2 à 3 fois. A la fin, acidifier les textiles dans un bain séparé.

CONDITIONS ET DURÉE MAXIMALE DE STOCKAGE : voir la fiche de données de sécurité

TEXTILE

