

Reoxal

Agent d'harmonisation aqueux

Propriétés:

- Empêche la teinture provenant des colorants dissous pendant le lavage ou le détachage
- Peut réparer les dommages dus à une décoloration qui n'est pas encore fixée
- Miscible à l'eau en toutes proportions
- Peut être combiné avec tous les agents de lavage et tous les activateurs de lavage de chez BÜFA

Utilisation:

Pour éviter les décolorations:

Ajouter 2 à 4 ml de **Reoxal** / l au bain de lavage.

Si l'on observe une migration de couleurs au début du procédé de lavage, **Reoxal** peut y remédier de façon efficace s'il est immédiatement ajouté.

Lors du prédétachage, les incrustations sensibles aux couleurs peuvent être recouvertes de **Reoxal**. De cette façon, un dégorgement des couleurs est évité lors du procédé de lavage.

Remédier aux dommages dus à une décoloration qui ne sont pas encore fixés:

Les dommages occasionnés par la décoloration des teintures de textiles fugitives ou bien mal fixées peuvent souvent être corrigés par **Reoxal**.

Indication importante:

Les textiles mouillés décolorés ne doivent pas être séchés dans le sèche-linge avant le traitement avec **Reoxal**, puisque dans ce cas, les colorants transférés seraient fixés.

Ajouter 200 ml de **Reoxal** pour 10 litres d'eau à environ 35°C et environ 30 ml de lessive liquide douce pour une meilleure humidification.

Les textiles, le plus souvent des tissus fragiles de soie, de coton ou de viscose, doivent être mis à tremper pendant 45 minutes minimum et remués fréquemment à la main. Pour terminer, répéter le procédé de lavage habituel.

Addition pour la décoloration à l'aide d'agents de blanchiment:

L'addition de 2 ml par litre de **Reoxal** améliore l'effet de décoloration en agissant simultanément avec les agents de blanchiment réductifs et oxydatifs.

Données techniques:

| | |
|---------------------|-----------|
| Densité (20°C) | 1,04 g/ml |
| Valeur pH (avec 1%) | 7,0 – 8,0 |

Reoxal

Agent d'harmonisation aqueux

Indications:

Stockage

Il est recommandé de stocker le produit à l'abri du gel, bien que le produit solidifié soit réutilisable sans perte de qualité après décongélation.

Il peut se conserver au moins 24 mois dans son emballage d'origine fermé.

1005