

06/2022

EMULSEX

DESCRIPTION DU PRODUIT

Additif dégraissant liquide neutre pour tous types de textiles. Produit émulsionnant et dégraissant, peu moussant. Spécifique pour salissures grasses de type minérales (bleus de mécanicien, etc.).

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide visqueux et légèrement jaunâtre.
- pH à 1 %: $6,0 \pm 1,0$.

CARACTÉRISTIQUES

- Combinaison synergique de tensioactifs à excellent pouvoir mouillant, émulsifiant et détergent.
- Agent émulsionnant et dégraissant à haut pouvoir détergent sur toutes les salissures grasses. Très efficace contre les taches d'huile d'origine minérale.
- Convient parfaitement sur tout type de textiles. Sa composition neutre lui permet de traiter même les tissus délicats.
- Peut être utilisé dans toutes les phases de lavage, mouillage, pré-lavage et renforçant de lavage.
- Seul ou comme additif, aide à résoudre les problèmes de salissures difficiles sur tous les textiles et plus spécialement sur le polyester et d'autres fibres synthétiques.
- Formulation spécialement indiquée pour le traitement de bleus de mécanicien, linge de table et de cuisine.
- Applicable à toutes températures et tous types d'eau.
- Ne contient pas d'azurants optiques. Approprié pour les textiles de couleurs.
- Produit peu moussant ce qui facilite le rinçage des textiles, et réduit la consommation d'eau.
- Sa formulation liquide permet le dosage automatique.

CONSEILS D'UTILISATION

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

- Dosage : de 1 à 3 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 PRÉVENTION

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