



FABRIC
WASHING

Rapid-O Wash

Lessive spécifique pour les process de lavage à base d'ozone

PROPRIÉTÉS

- Excellente élimination des taches à basse température (20°C).
- Excellente élimination des taches à base de protéines.
- Bonnes propriétés anti-grisaillement.
- Pour le lavage des tissus blancs et colorés, de 15°C à 20°C.

MODE D'EMPLOI

Dosage recommandé ml/kg de tissus secs :

Pré-lavage : 2.5-3.5 ml/kg (pH 10.0 - 10.5)

Lavage principal : 1.0 - 1.5 ml/kg (pH 8.0 - 8.5)

Utiliser en combinaison avec Peracid Forte et RAPID-O BOOST.

Utiliser Peracid Forte uniquement dans le lavage principal (dose recommandée : 3 - 4 ml/kg).

Le pH est ajusté avec RAPID-O BOOST.

COMPOSITION DIRECTIVE CE

5 - 15 % : Tensioactif anionique, savon.

15 - 30% : Agents de surface non ioniques.

Contient également : azurants optiques, parfum.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Densité (20°C) : 1.03 g/ml
- pH (100%)(20°C) : 8.0
- Viscosité (20°C) : 100 mPa.s

LÉGISLATION

Les tensioactifs de RAPID-O WASH sont conformes à la directive européenne EU 648/2004 sur la biodégradabilité des tensioactifs.

Ils ne contiennent pas d'éthoxylates d'alkylphénol, de NTA, d'EDTA ou de phosphates.

Valeur DCO (mg/kg) : 1.017.275

SECURITE ET TRANSPORT

Répond aux directives européennes sur la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances et préparations chimiques dangereuses.

STOCKAGE

Utiliser au-dessus de 5°C. Stocker au-dessus de 0°C.

EMBALLAGE

Bidon 20 kg
Fût 250 kg

NON GARANTIE

Les suggestions et les données contenues dans ce bulletin sont basées sur des informations que nous estimons fiables. Elles sont offertes de bonne foi mais sans garantie, car les conditions et les méthodes d'utilisation de nos produits échappent à notre contrôle. Nous recommandons à l'utilisateur potentiel de déterminer l'adéquation de nos produits sur une base expérimentale avant de les adopter dans une situation réelle. Veuillez contacter nos représentants techniques pour de plus amples informations.

