



Ozonit

Agent de blanchiment et de désinfection

- ▲ Pour la désinfection thermo-chimique des textiles à 70°C en accord avec le RKI (Robert Koch Institute).
- ▲ N'altère pas les couleurs
- ▲ Préserve le linge
- ▲ Répond aux normes EN 1276 et EN 1275
- ▲ Efficace sur les virus tels que grippe A/H1N1/H5N1, VIH, Hépatites B et C, Noro et Rotavirus, SRAS
- ▲ Efficace sur la tuberculose

APPLICATION

Pour la désinfection thermo-chimique de l'ensemble des articles textiles sauf la laine et la soie. S'utilise au lavage pour la désinfection du linge et au rinçage pour prévenir une recontamination.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Notre spécialiste en blanchisserie fera des recommandations spécifiques en fonction des contraintes d'utilisation.

DOSAGE

2 ml/l niveau 1 :5 selon le RKI.

SECURITE-TRAVAIL

Utiliser les biocides avec précaution.

Toujours lire les instructions d'utilisation figurant sur les étiquettes avant mise en place. Suivre les instructions de sécurité mentionnées dans la fiche de données de sécurité (FDS).

COMPOSITION

Agent de blanchiment oxygéné.

PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES

Densité : 1,12

pH à 1% 3,2

CONDITIONNEMENT

Bidon de 22kg

Réf : 1013000 - Unités/palette : 24

Fût de 220kg

Réf : 1013020 – Unités/palette : 4



STOCKAGE

Stocker dans un endroit frais et sec. Ne pas exposer directement au soleil.

Stocker entre -20°C et 30°C.

Ecolab SNC
23 Avenue Aristide Briand
CS 70107
94110 Arcueil
Tel : + 33 1 49 69 65 00
Télécopie : + 33 1 49 69 68 16
www.fr.ecolab.eu

SPRL Ecolab BVBA
Noordkustlan 16C
1702 GROOT-BIJGAARDEN
Tel: + 32 2 467 51 11
Fax: +32 2 467 51 00
www.be.ecolab.eu

Ecolab Europe GmbH
Richtistr. 7
CH-8304 Wallisellen
Phone: ++ 41 44 877 2000