



Réf: A19827 NETTOYANT DESINFECTANT NEOPRENE 5L DESODOR U2

Recommandé pour le nettoyage, la désinfection et la désodorisation des combinaisons en néoprène.

- ✓ Détruit 99.9% des micro-organismes
- ✓ Non irritant pour la peau
- ✓ Non dangereux pour l'environnement dilué à 3%
- ✓ Ph neutre
- ✓ Sans rinçage



ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE SELON LES NORMES

Normes	Souches	Conditions
Bactéricide EN 1276	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae	0,5% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté
Bactéricide EN 13697	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae	à 3% en 5min à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 1650 / Fongicide EN 1650	Candida Albicans	0,5% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 13697	Candida Albicans	à 2% en 15 min à 20°C, conditions de saleté

APPLICATION

Recommandé pour le nettoyage, la désinfection et la désodorisation des combinaisons en néoprène, lycras, gilets, et casques dans de nombreuses activités sportives : kayak, voile, plongée sous-marine, rafting...

Non irritant, en mode dilué à 3%, par simple contact sur peau. Non dangereux pour l'environnement dilué à 3%. Ph neutre, agréablement parfumé.

MODE D'EMPLOI

Dose d'utilisation : 3% soit 300mL pour un contenant de 10L d'eau.

Préparer la solution diluée dans un contenant adapté aux nombres de combinaisons à traiter.

Tremper les combinaisons et laisser agir 15 minutes.

Sortir et étendre les combinaisons.

CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C) : Bidon de 5L

Unité de vente (U.V) : Carton de 4 unités

Palettisation: 128 unités – 32 carton

Ne pas stocker à des températures < 5°C. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas exposer à la lumière.

LEGISLATION

STRICTEMENT RESERVE AUX PROFESSIONNELS.

Catégorie biocide: TP2, Désinfection de surfaces. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle.

24/10/2019 Indice 2.1