

APESIN oxydes



Additif de blanchiment et de désinfection du linge

■ Désinfectant ■ Anti-statique ■ Parfum longue durée

■ APESIN oxydes est un additif liquide de blanchiment et de désinfection pour le lavage du linge. Sa formule à base de peroxyde d'hydrogène et d'acide peracétique élimine les taches colorées et blanchit le linge dès les basses températures (40°C - 60°C).

■ Exempt de dérivé chloré, APESIN oxydes évite la formation de taches indélébiles liées à une réaction entre certains produits pharmaceutiques (chlorhexidine par ex.) et le chlore.

■ APESIN oxydes s'utilise pour la désinfection du linge en phase de lavage, mais également pour la décontamination du linge en machine.




■ APESIN oxydes désinfecte à partir de 20°C (conditions de propreté et de saleté) : bactéricide (EN 1276 et EN 13697), levuricide (EN 1276 et EN 13697) et fongicide (EN 1650)

■ Le système APESIN system désinfecte à partir de 60°C (conditions de propreté et de saleté) : virucide (EN 14476:2013 + A2:2019) selon la combinaison de produits suivante : 2ml/L APESIN oxydes + 3ml/L ACTIV liquid + 1ml/L SYSTEM alca. Temps d'exposition : 15min.

Utilisation et Dosage



L'utilisation d'un système de dosage automatique est fortement recommandé

Produit	6 ml*	8 ml*	10 ml*
	6 ml*	8 ml*	10 ml*
	6 ml*	8 ml*	10 ml*
	6 ml*	8 ml*	10 ml*

Norme	Volume	Température	Temps
EN 1276	0,5 g/l	20°C	5 min
EN 1650 - Candida albicans	3 g/l	20°C	15 min
EN 1650 - Aspergillus brasiliensis	20 g/l	20°C	15 min
EN 13697	3 g/l	20°C	15 min

Domaines d'application

■ Utilisation en machines professionnelles (dosage automatique). Pendant la phase de lavage: 10 min à 40°C mini. Pour la décontamination, 15g/kg pendant 15mn à 20°C avec un programme «décontamination»

■ Pour tous types de linge résistant aux agents de blanchiment.

■ Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

Déclaration des ingrédients :

Ingrédients pour 100g: 5g PERACETIC ACID, 26g HYDROGEN PEROXIDE

Sites de production et développement durable



Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour des informations plus détaillées, consultez la Fiche de Données Sécurité. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Stockage: Entrez le produit à température ambiante dans le récipient d'origine. A protéger du gel.

Environnement: Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux

Unité de vente

Ref. d'achat.: 0712850	20 L
0713518	60 L
0716132	200 L

Le partenaire à votre service

pH:

