

Sept PES Konz.**

Lavage hygiénique avec action blanchissante

- PROPRIÉTÉS:**
- Action hygiénique dès basses températures
 - Additif idéal lors de l'utilisation de lessives simples ou de pré-lavage pour l'élimination de taches
 - Utilisable dans toutes les machines

APPLICATION:

En tant que lessive germicide pour la désinfection chimique et thermique selon le § 18 IfSG (loi relative à la prévention des maladies infectieuses de l'être humain et à la lutte contre ces maladies):

2 ml par litre de Sept PES Konz.** et 4 ml par litre d'Ozerna BME (rapport de bain 1:4). Temps d'action de 10 minutes à 60°C

8 ml par litre de Sept PES Konz.** et 3 ml par litre d'Oldopal Sept (rapport de bain 1:4). Temps d'action de 20 minutes à 40°C

2 ml par litre de Sept PES Konz.** et 1,5 g par litre d'Ozerna Tiger (rapport de bain 1:5). Temps d'action de 10 minutes à 60°C.

En tant que lessive germicide selon l'inscription sur la liste des produits germicides du VAH (association allemande d'hygiène):

2 ml par litre de Sept PES Konz.** et 1,5 g/l d'Ozerna Tiger (rapport de bain 1 :5). Temps d'action de 10 minutes à 65°C.

Utilisation pour un blanchiment :
5 à 15 ml par litre de bain

DONNÉES TECHNIQUES:	Densité (20°C)	1,12 g/ml
	Valeur pH (avec 1%)	3,0 – 3,5

Réservé à l'usage professionnel. Les informations mentionnées dans cette fiche sont communiquées exclusivement à titre indicatif. Ces indications reposent sur l'état actuel de nos connaissances et de notre expérience. Elles ne dispensent aucunement l'utilisateur de contrôler et tester lui-même à chaque fois l'adéquation des produits avec la méthode et les objectifs qu'il envisage. Les indications de cette fiche ne sont pas une garantie de qualité ni de durabilité de nos fournitures. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans les limites du raisonnable. La fiche adéquate des données de sécurité de l'UE, dans sa version actuelle, doit également être respectée.

REMARQUES :

Stockage

Protéger de l'ensoleillement direct. Stocker au frais et dans l'obscurité. La température idéale de stockage est de – 5°C jusqu'à + 30°C. Ne pas mettre le produit concentré en contact avec des agents de nettoyage ou de désinfection organiques ou concentrés. Pour des raisons de sécurité, il est recommandé de laisser le produit dans son emballage d'origine pour la manipulation. Le produit peut se conserver 12 mois dans son emballage d'origine fermé. Après cette période, l'efficacité diminue lentement.

Mesures pour protéger l'environnement:

Eviter un contact avec l'environnement. Ne pas verser le produit non dilué dans les canalisations.

** Utilisez les biocides en toute sécurité. Il est recommandé de toujours lire l'étiquette ainsi que la fiche d'information technique sur le produit avant toute utilisation.

1307

Réservé à l'usage professionnel. Les informations mentionnées dans cette fiche sont communiquées exclusivement à titre indicatif. Ces indications reposent sur l'état actuel de nos connaissances et de notre expérience. Elles ne dispensent aucunement l'utilisateur de contrôler et tester lui-même à chaque fois l'adéquation des produits avec la méthode et les objectifs qu'il envisage. Les indications de cette fiche ne sont pas une garantie de qualité ni de durabilité de nos fournitures. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans les limites du raisonnable. La fiche adéquate des données de sécurité de l'UE, dans sa version actuelle, doit également être respectée.