

doscan PS

Additif pour les zones d'eau dans les machines de nettoyage des bouteilles



Propriétés:

doscan PS est un additif liquide, concentré et une association d'agents complexants et dispersants pour une utilisation en zones de pulvérisation (en particulier en zones d'eau chaude) pour les machines à laver les bouteilles. Il évite la formation de tartre.

doscan PS est basé sur une combinaison de substances actives qui préviennent le tartre et agit à faible concentration et indépendamment du pH pour complexer et stabiliser les composants de la dureté de l'eau.

Domaines d'utilisation:

doscan PS est utilisé de préférence en zones de pulvérisation dans les machines à laver les bouteilles, où il n'y a que de faibles transferts de produits détergents et où une régulation du pH n'est pas nécessaire (pas d'ajout de produit acide). Pour un usage professionnel uniquement.

Dosage :

La concentration d'utilisation du doscan PS dépend de la dureté d'eau et de la quantité de transfert de produit détergent et se règle en fonction de la machine.

Au sens de la réglementation des produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, il est nécessaire de procéder après chaque lavage et désinfection à un rinçage final avec une eau potable pour éliminer les résidus.

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Nous disposons de systèmes de commande et de dosage weigomatic® pour contrôler de façon économique l'utilisation du doscan PS. Pour tous les domaines d'utilisation, nous avons développé spécialement le concept W-DOS.

Données techniques :

Aspect : clair, liquide incolore
Densité (20°C): env. 1.13 g/cm³
Valeur pH (1 % en eau déminéralisée) : env. 2.4

Composants:

Composants selon la réglementation européenne sur les détergents 648/2004 :
15 - 30% phosphonates (acides)

Stockage:

Conserver une température entre 0 et 30°C. 4 ans en conditions recommandées.
Utilisable jusque : voir sur l'étiquette après le symbole 

Indications de risques et consignes de sécurité :

Classement et étiquetage selon les critères des directives européennes.
Symbole de danger Xi- irritant

Indications de risques :

R 41 Risque de lésions oculaires graves.

Mesures de sécurité :

S 26 En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau et consulter un ophtalmologiste.

S 39 Porter des lunettes et un appareil de protection du visage.

S 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin (lui montrer si possible la fiche technique).

En utilisation préconisée, il répond aux exigences de législation relatives aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Eliminer seulement les emballages complètement vidés et fermés. Pour l'élimination du produit restant voir fiche de données de sécurité. Les données de sécurité et indications écologiques se trouvent sur le site www.drweigert.fr rubrique « Service ».

FT 2409/2-1

01/09



DR. WEIGERT

Les informations de cette fiche technique se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne sauraient dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et de se reporter à la législation en vigueur. Une assurance juridique de propriétés déterminées ne peut pas être déduite.