

BRIVAL AD

Information technique

LUSTRANT POUR MACHINES ET LAVES-VAISSELLE AUTOMATIQUES

C'EST QUOI BRIVAL D?

Il s'agit d'un additif pour l'injection automatique du rinçage final des machines à laver automatiques.

UTILISATIONS

Produit pas moussant qui permet un bon séchage.

En outre ses ingrédients actifs réduisent la tension superficielle de l'eau, en faisant en sorte de former un film uniforme qui glisse sans laisser de marques ou de tâches sur la surface, en provoquant ainsi un séchage rapide.

Il peut être utilisé avec des eaux de forte dureté.

DOSE ET UTILISATION

Doser automatiquement de 0,1 à 0,3 mL de produit pour chaque litre d'eau suivant la dureté et la pression du rinçage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide
Couleur	Bleu
Parfum	Caractéristique
PH (1%) :	7,35±0,5
Densité	1,00 ± 0.01 g/mL

PRÉSENTATION

Cartons avec 4 carafes de 5kg et carafes de 20 kg.

COMPOSITION

Il contient tensioactivos no iónicos (5 - 15%), fosfonatos (< 5%).

PRÉCAUTIONS

Réglementation n°1272/2008 (CLP):

Attention



Mentions de danger:

Provoque une sévère irritation des yeux. Liquide et vapeurs inflammables.

Conseils de prudence:

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Se laver soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'incendie: Utiliser de la poudre polyvalente ABC pour l'extinction. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Éliminer le contenu et / ou les contenants conformément à la réglementation sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballages, respectivement.

NOTE

L'information ici contenue est selon notre critère correcte. Cependant, comme les conditions dans lesquelles on utilise ces produits sont hors de notre contrôle, nous ne pouvons assumer la responsabilité des conséquences de son utilisation.