



acidrinse

Produit de rinçage acide (neutralisant) et/ou de prélavage (détergent préliminaire), utilisable dans les lave-verrerie automatiques médicaux, industriels et de laboratoire, avec un détergent principal.

DESCRIPTION :

Fourni sous forme de concentré liquide, non visqueux, utilisable dans les lave-verrerie automatiques, le rinçage acide decon est biodégradable, non moussant, Bactericidal **, totalement rinçable et ininflammable.

FORMULATION :

Mélange d'acide polycarboxylique aliphatique, d'alcool aliphatique et d'agent tensioactif non-ionique, de la plus haute qualité, dans une base aqueuse, - produisant un concentré acide (pH2+/-).

Fabriqué avec des ingrédients de haute qualité, sélectionnés pour leurs propriétés non-moussantes, ne nécessitant aucun rinçage, afin de créer un produit très efficace, totalement rinçable et biodégradable.

APPLICATIONS :

Sans risque et efficace, utilisable avec la verrerie, la céramique, le plastique, le caoutchouc, l'acier inoxydable et les métaux ferreux.

Etant acide, le rinçage acide decon ne doit pas être utilisé avec les métaux non ferreux, notamment l'aluminium et le zinc.

Le rinçage acide decon peut être utilisé dans toutes les marques de lave-verrerie automatiques et n'a aucun effet défavorable sur les composants de la machine.

Utilisé régulièrement, le rinçage acide decon améliore les performances des lave-verrerie automatiques en empêchant le transfert des traces du détergent principal qui pourrait être alcalin ou contenir des phosphates, et en inhibant les dépôts de calcaire et de sels des eaux dures, aussi bien sur les articles au lavage que sur les composants de la machine.

Lorsque la contamination/souillure est soluble dans l'acide, un prélavage avec le rinçage acide decon sera avantageux. Utiliser la fonction de prélavage du lave-verrerie automatique avant le lavage principal alcalin. Le prélavage est particulièrement utile pour nettoyer les appareils souillés superficiellement par de la graisse, des protéines séchées, des dépôts d'hydroxyde ferrique, etc.

Le rinçage acide decon ne convient pas à un usage domestique.

MODE D'EMPLOI :

Consulter le manuel fourni par le constructeur de votre lave-verrerie automatique et ajouter du rinçage acide decon dans le compartiment approprié de la machine, conformément aux consignes du constructeur.

DOSES D'EMPLOI :

Produit de rinçage : 1ml - 3ml de rinçage acide decon par litre d'eau de rinçage.

Prélavage : 3ml - 5ml de rinçage acide decon par litre d'eau de rinçage.

DETERGENT PRINCIPAUX :

Pour les machines qui exigent un détergent principal en poudre, utiliser du dri-decon.

Pour les machines qui exigent un détergent principal liquide, utiliser du decon decomatic.

* Ready Biodegradability by OECD 301E (ISO method 7827 - 1986 (E))