

# doscan RV-S

Additif pour solutions de nettoyage acides dans l'industrie agroalimentaire



## Propriétés :

doscan RV-S est un additif de lavage liquide pour les solutions détergentes acides, particulièrement celles d'acide nitrique, avec des propriétés complexantes et dispersantes. En ajoutant du doscan RV-S, l'activité détergente et la vitesse du nettoyage acide sont augmentées. doscan RV-S est non moussant.  
doscan RV-S en concentré peut être mélangé avec de l'acide nitrique à max. 50-53%, un dosage directement dans les conduits est donc possible.

## Domaines d'utilisation:

doscan RV-S est utilisé dans différents domaines de l'industrie agroalimentaire pour le traitement en machine, où lors d'une méthode CIP par exemple, des étapes de nettoyages acides sont nécessaires.

Produit recommandé par exemple pour le nettoyage des réchauffeurs, évaporateurs, cuves, conteneurs et conduits dans l'industrie laitière et des boissons, des fûts en salle de brassage, cuves de fermentation et stockage, conduits, échangeurs de chaleur dans les brasseries. Enfin aussi pour le nettoyage des cuves, conteneurs et conduits pour les boissons non alcoolisées.

## Dosage :

Concentration d'utilisation : 0.1 – 0.3%

L'augmentation synergique de l'efficacité de lavage grâce au doscan RV-S permet la réduction d'une réduction de l'acidité dans le processus de nettoyage de 10 à 40%. Cela permet de travailler de façon plus économique et écologique.

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 RV-S. Pour tous les domaines d'utilisation, nous avons développé spécialement le concept W-DOS.

## Données techniques :

Aspect : clair, liquide incolore

Densité à 20°C: env. 1.03 g/cm<sup>3</sup>

Valeur pH (1 % en eau déminéralisée) : env. 2.9

## Composants:

Composants selon la réglementation européenne sur les détergents 648/2004 :  
< 5% phosphonates (acides)

## Stockage:

Conserver à l'abri du gel.

## Indications de risques et consignes de sécurité :

doscan RV-S n'est pas classé dangereux selon les critères des directives européennes :

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

Les données de sécurité et indications écologiques se trouvent sur le site [www.drweigert.fr](http://www.drweigert.fr) rubrique « Service ».

FT 1405/2-1

12/02



**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.