

Release

Détergent acide détartrant pour le nettoyage des moules à fromage de type pâtes molles

Description

Release est un détergent liquide acide détartrant peu moussant pour le nettoyage des moules à fromage, des plateaux et des caisses dans les tunnels de lavage.

Release peut également être utilisé comme détartrant pour les NEP des circuits chauds et froids en industrie laitière.

Propriétés principales

Release a été spécialement formulé pour le nettoyage des moules ayant contenu des fromages à base de lait de chèvre et de brebis, car les conditions de nettoyage dépendent du type de fromage.

Release est en accord avec l'exigence de faible teneur en phosphore (min. 20 g/kg P) qui améliore les performances de nettoyage.

Release enlève les souillures protéiques et les graisses des fromages à pâtes molles adhérant aux moules.

Release est peu moussant à une température supérieure à 40°C et peut être utilisé en tunnel de lavage dans des conditions de hautes pressions et de turbulences.

Release peut être utilisé en tant que détergent détartrant peu moussant en NEP dans les industries laitières.

Release est un liquide qui peut être dosé et contrôlé automatiquement par conductimétrie.

Avantages

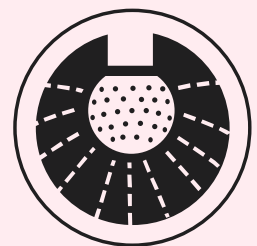
1. Un produit très actif pour l'élimination des souillures de fromages à pâtes molles adhérant aux moules, pour améliorer l'efficacité du nettoyage.
2. Ses propriétés peu moussantes au dessus de 40°C en tunnel de lavage, dans des conditions de hautes pressions et de turbulences, permettent d'obtenir un rinçage facile et d'améliorer encore ses performances de nettoyage.
3. La basse teneur en phosphore évite les problèmes de « caillé » collant aux moules après nettoyage.
4. Adapté au dosage automatique et au contrôle par conductimétrie, pour une distribution uniforme du produit.

Mode d'emploi

Les concentrations moyennes d'utilisation du **Release** sont de 1 à 4% p/p (0.9 – 3.5% v/v) selon le degré d'encrassement.

Release doit être rincé complètement après utilisation, afin d'éliminer tout résidu des surfaces au contact des denrées alimentaires.

VA34



Diverflow™

Release

Données techniques

Aspect	liquide clair, incolore
Densité relative à 20°C	1.15
pH (1 % solution à 20°C)	2.5
Demande Chimique en Oxygène (DCO)	182 gO ₂ /kg
Teneur en Azote (N)	0
Teneur en Phosphore (P)	24 g/kg

Release [%w/w]	Conductivité spécifique à 25°C [mS/cm]
0.5	1.5
1	2.4
2	3.8
3	4.8
4	5.7
5	6.5

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Stockage dans l'emballage d'origine fermé ou, quand c'est possible, dans un tank de réception vrac, protégé des températures extrêmes.

Toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité qui peut être obtenue sur le serveur télématique DIESE Minitel N° vert: 08.36.05.00.99 et sur Internet www.diese-fds.com ou www.JohnsonDiversey.fr

Compatibilité du produit

Release est utilisable sur la plupart des matériaux rencontrés en industries agro-alimentaires si le produit est appliqué selon les recommandations de concentration et de température.

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests pour les autres matériaux avant toute utilisation prolongée.

Méthode de test

Réactif:	Solution d'hydroxyde de Sodium 0.1 N
Indicateur :	Phénolphthaléine
Mode opératoire:	Ajouter 2 ou 3 gouttes d'indicateur à 10 ml de la solution à doser. Titrer avec l'hydroxyde de sodium 0.1 N jusqu'au virage au rose.
Calcul:	%p/p Release = volume (ml) x 0.20 %v/v Release = volume (ml) x 0.18

Informations écologiques

Produit de nettoyage conforme :

- au règlement concernant la biodégradabilité des agents de surface (règlement CE N°648/2004)
- à la législation des produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08.09.99)

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7509825	200L
7508888	20L
7508889	950L
7509826	Vrac

JohnsonDiversey (F)

9-11 Avenue du Val de Fontenay
94133 Fontenay sous Bois
Tel. 01 45 14 76 76
www.johnsondiversey.fr