



Bactogal Mousse Alcalin

Détergent-désinfectant auto-moussant

Description du produit

Bactogal Mousse Alcalin est un produit alcalin chloré auto-moussant pour le nettoyage et la désinfection des matériels et des locaux dans l'industrie vinicole :

- Dégraissant puissant, faisant briller les inox,
- Nettoyant complet à propriétés dispersantes des salissures, et à pouvoir séquestrant désincrustant,
- Bactéricide à haute teneur en chlore actif.

Bactogal Mousse Alcalin est conforme à l'arrêté du 19/12/2013 modifiant l'arrêté du 08/09/1999 relatif aux produits utilisés pour le nettoyage et la désinfection des matériaux et objets entrant en contact avec les denrées alimentaires à destination humaine et animale.

Bactogal Mousse Alcalin est homologué bactéricide par le Ministère de l'Agriculture, à la dose de 0,5 % sous le N° 8900735 pour les locaux de stockage, le matériel de récolte, le matériel de stockage et le matériel de transport.

Bactogal Mousse Alcalin peut être utilisé pour le nettoyage en agriculture biologique conformément au Règlement (CEE) n° 2092/91 modifié.

Propriétés physico-chimiques

- Aspect : liquide limpide jaune
- Teneur en chlore : 47 g/l départ usine
- pH à 1% : environ 12,0
- Densité à 20 °C : environ 1,21
- Solubilité : miscible à l'eau en toutes proportions
- Pouvoir moussant : Très élevé pour application en générateur de mousse
- Tension superficielle : environ 31 mN/m à 1 % et à 20 °C
- Tenue au froid : Température de gel inférieure à -10 °C

Mode d'emploi

Nettoyage du matériel de vendanges, de la cuverie inox, des sols et des murs. Bactogal Mousse Alcalin s'utilise en solution et s'applique à l'aide de générateurs de mousse.

Doses d'emploi : solution de 5 à 10%

Mise en œuvre

- appliquer la mousse sur toute la surface à traiter : 100 litres de solution permet de traiter une surface de 200 à 500 m²
- laisser agir 20 minutes à température ambiante.
- rinçage à grande eau à moyenne pression (60 bars) et à débit élevé
- contrôle de l'eau de rinçage : papier pH neutre ou phénolphthaléine (rouge → incolore).

Compatibilité : Déconseillé sur alliages légers. Sur acier revêtu, se conformer aux prescriptions du fabricant.

Précautions d'emploi (consulter la fiche de données de sécurité)

- Produit très corrosif : provoque de graves brûlures.
- Porter un vêtement résistant, des gants et des lunettes de protection.
- En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau. Consulter un médecin.
- Ne pas mélanger à d'autres produits sauf préconisation de nos techniciens.

Conservation

Stocker en dessous de 30°C, à l'abri de la chaleur et de la lumière.



ERBSLÖH Geisenheim GmbH • Erbslöhstraße 1 • 65366 Geisenheim, Germany
Tel.: +49 6722 708-0 • Fax: +49 6722 6098 • info@erbsloeh.com • www.erbsloeh.com

Les présentes recommandations s'appliquent à l'utilisation du produit en tant qu'auxiliaire technologique ou additif dans le cadre d'une bonne pratique de production. Seule cette utilisation peut participer à la sécurité du produit final. Toutefois, nos fiches techniques sont basées sur nos connaissances et notre expérience actuelles et n'apportent que des informations générales sur nos produits. En raison des traitements préliminaires non connus et compte tenu des imprévus liés aux produits naturels à traiter, toutes les données sont fournies sans garantie et notre responsabilité se serait être engagée. Le respect des lois et règlements quant à l'utilisation de nos produits relève de la responsabilité de l'utilisateur. Toutes les informations sont sujettes à changement sans préavis. Nos conditions générales de ventes s'appliquent, se référer à www.erbsloeh.com.
Version 001 - 06/2020 RL - imprimé le 08/06/2020