



FICHE TECHNIQUE

AGRONET ACIDE P70

Détergent détartrant désoxydant acide des surfaces et matériels en Industries Agroalimentaires et salles de traite et bâtiments d'élevage

«Produit autorisé par l'ONSSA sous le numéro 2575 /ONSSA/DSV/DPIV/2013»

Produit est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013
Concernant les produits utilisés pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec des
Denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux

CARACTERISTIQUES

AGRONET ACIDE P 70 est un détergent détartrant désoxydant acide moussant formulé spécialement pour applications dans l'industrie agro-alimentaire, matériels et surfaces, Il contient un mélange d'acides inhibés en synergie avec des agents mouillant, séquestrant et dispersant très efficace pour élimination des souillures minérales et organiques des locaux d'élevage et en industrie agro-alimentaire et salles de traite

- Permet une pré-désinfection par variation brutale de pH du milieu
- Il nettoie les équipements tels que réservoirs, convoyeurs, cuves, etc...
- Enlever les taches de rouille.
- Nettoie et désodorise les cuves et matériel en industries alimentaires (brasseries, conserveries, etc...).
- Nettoie et blanchir les sols et murs pollués

AGRONET ACIDE P 70 contient un complexe de tensio-actifs moussant, permettant une utilisation dans les canons à mousse pour une meilleure tenue sur les surfaces verticales, et pour assurer un temps de contact adéquat.

Produit conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

DOMAINE D'APPLICATION

Hygiène Industrie agro-alimentaire

- Nettoyages manuels. brossage ou trempage du matériel et surfaces
- Nettoyages en circulation (CIP) en industrie agro-alimentaire (agronet acide non moussant).
- Détartrage des surfaces et matériels dans les industries alimentaires.
- Il permet de plus l'élimination des matières organiques.

MODE D'EMPLOI

AGRONET ACIDE P 70

Utiliser AGRONET ACIDE P 70 à des concentrations de 2 et 5 % p/p à des températures allant de 30 à 60°C, en fonction du degré d'encrassement et de la nature des souillures minérales, après application rincer abondamment à l'eau potable pour éliminer tout résidu.

AGRONET ACIDE P70

COMPOSITION

Acides organique et inorganique, tensio-actifs non ionique et amphotère, agent chélatant et agent séquestrant.

DONNEES TECHNIQUES

- Aspect : liquide blanc opaque
- Densité à 20° C : $1,18 \pm 0,02$
- Sensibilité au gel : - 10° C
- Réaction : acide
- pH (solution 1% à 20°C) : <1
- Demande Chimique en Oxygène (DCO) : 5 g O₂/Kg
- Teneur en Azote (N) : 0
- Teneur en Phosphore (P) : g/Kg

COMPORTEMENT VIS-A-VIS DES MATERIAUX

AGRONET ACIDE P 70 contient des agents inhibiteurs de corrosion permettant son utilisation sur la plupart des métaux sauf l'acier galvanisé.

PRECAUTIONS D'UTILISATIONS:

Produit fortement acide à manipuler avec prudence, porter des gants des lunettes de protection

Produit à ne pas mélanger avec un produit basique ou tous autres produits

Compatibilité du produit :

est utilisable sur la plupart des matériaux rencontrés en industries agroalimentaires si le produit est utilisé selon les doses et les conditions température recommandées ne pas utiliser sur les métaux légers (aluminium, acier galvanisé)

Il est recommandé de réaliser des tests pour les autres matériaux avant toute utilisation.

STOCKAGE

Produit à stocker dans son emballage d'origine fermé à l'abri de la chaleur et de la lumière (voir fiche de sécurité du produit)

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

5 Litres. 10 litres, fût 200 litres

AGRONET ACIDE P70

Dépôt : 2 avenue Melilla Atlas, Fès – Maroc. Tél.:/Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. : (212)35 96 04 59

E-mail: lahlou.saraprocmaroc@gmail.com