



PROHYGIENE

Réf : DN00/IAA-13

établie le : 11-08-2013

Version : 03

Révision : 30/03/21

FICHE TECHNIQUE

AGRONET ALCALIN K50/BE

Détergent dégraissant alcalin fortement complexant et moussant pour le Nettoyage des surfaces, matériels et outils de travail des bâtiments d'élevages, salles de traite et des moyens de transports

«Produit autorisé par l'ONSSA sous le numéro 2574 /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 ALCALIN K50/BE est un détergent dégraissant et décapant puissant moussant conçu spécialement pour éliminer les salissures tenaces comme la graisse animale et les excréments sur les sols, murs et équipements. Son utilisation facilite le décapage et prépare les surfaces pour une désinfection efficace, pour le maintien d'une hygiène efficace des bâtiments d'élevage et des salles de traite.

Grâce à sa formule regroupant une base alcaline, des tensio-actifs, des agents séquestrant et dispersant et un complexe de tensio-actifs spéciaux capables de provoquer l'émulsion et le décollement immédiate et la mise en suspension des matières grasses et des salissures les plus délicats

AGRONET ALCALIN K50/BE est très fort sur les résidus organiques et les bios films qui constituent des niches pour les bactéries et les virus

AGRONET ALCALIN K50/BE est caractérisé par une mousse abondante permettant de visualiser les zones traitées, il contient un agent mouillant spécial capable de pénétrer les souillures en profondeur, il est facilement rinçable.

AVANTAGES

Complexant, antitartre

Valeur complexant à 10 g/L: 33°f

Puissant dégraissant : efficace sur tous types de souillures organiques.

Très fort pouvoir mouillant et dispersant et solubilisant.

Efficace sur tout type de graisse, aussi bien d'origine végétale qu'animales.

Mousse dense. Adhère sur les surfaces verticales.

Peut être utilisé sur le verre, le plastique, le caoutchouc et les métaux (sauf cuivre, aluminium et alliages légers).

Ne contient pas de chlore.

Stable en eau dure.

Formule moussante ou non moussante

AGRONET ALCALIN K50/BE

Dépôt : 2 avenue Melilia 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

COMPOSITION

Eau, Tensio-actif anionique, Tensio-actif non ionique, Tensio-actif amphotère, Hydroxyde de potassium, Hydroxyde de sodium, Solvant organique, Séquestrant des ions métalliques, agent dispersant, agent mouillant.

PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- . Aspect: liquide incolore transparent
- . pH pur : >14
- . pH à 10 g/l : 12,7+/- 0,2
- . Masse volumique à 20° C : 1,305+/- 0,01 g/cm³
- . Point de gel : -10 °C
- . Point éclair : non applicable.
- . Solubilité : soluble dans l'eau.

DOMAINES D'UTILISATIONS

Nettoyage des sols, surface et matériels des bâtiments d'élevage, salles de traite et des moyens de transport.

MODE D'EMPLOI

Doses d'application

Produit concentré à utiliser à des concentrations de 1 et 5 % à des températures allant de 30 à 60°C, en fonction du degré d'encrassement et de la nature des souillures organiques, après application rincer abondamment à l'eau potable pour éliminer tout résidu.

Modes d'application

- **Pulvérisation** : appliqué par pulvérisation à basse, moyenne ou haute pression.
- **Canon à mousse** : permet de recouvrir uniformément les sols, les murs et les équipements.
- **Trempage** : tremper les outils à nettoyer dans une solution à 5%, laisser agir 10 à 15 minutes, frotter si nécessaire et rincer à l'eau
- **Brossage** : appliquer le produit dilué à 1 à 5% selon le degré d'encrassement, laisser agir quelques minutes frotter à l'aide d'une brosse et rincer à l'eau potable.

Après utilisation, rinçage final à l'eau potable

Ne pas mélanger avec un produit acide ou avec d'autres produits

Ne pas appliquer sur des métaux légers (aluminium, zinc,...).

CONTRÔLE DE LA SOLUTION

- . Prise d'échantillon : 50 ml
 - . Indicateur : Phénolphtaléine
 - . Réactif(s): HCl N/2
 - . Facteur de titrage : $x = 0,21$
- Concentration en % = chute de burette * x
Concentration en g/l = chute de burette * x * 10

AGRONET ALCALIN K50/BE

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

CONDITIONNEMENT

Vrac, Jerrican 25kg, Fût 100 kg, Fût 200kg

Si le produit n'est pas utilisé dans les 12 mois à partir de sa date de fabrication mais que les conditions de stockage ont été respectées alors un délai supplémentaire pourra lui être attribué.

Dans ce cas, contacter notre service commercial.

LEGISLATION

Ce produit peut être utilisé sur les surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

AGRONET ALCALIN K50/BE

Dépôt : 2 avenue Melilia 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