

## BIOMA ALCALIN

### Détergent dégraissant fortement alcalin moussant



**Détergent dégraissant moussant fortement alcalin pour le nettoyage et pré-désinfection des surfaces et du matériel en industries agroalimentaires, industries laitières, salles de traite et locaux d'élevage**



**BIOMA ALCALIN** Détergent dégraissant pré-désinfectant moussant sans chlore conçu pour dégraisser les souillures difficiles. Il convient pour toutes les surfaces en contact alimentaire et dureté d'eau, grâce à sa formule regroupant les tensio-actifs spéciaux capables de provoquer l'émulsion, le décollement immédiat et la mise en suspension des matières grasses et des salissures les plus délicates.

**BIOMA ALCALIN** est très fort sur les résidus organiques et les biofilms qui constituent des niches pour les bactéries et les virus.

**BIOMA ALCALIN** 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.



#### POINTS FORTS DU PRODUIT :

- Puissant dégraissant : efficace sur toute salissure ;
- Très fort pouvoir mouillant ;
- Efficace sur tout type de graisse, végétale ainsi que minérale ;
- 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 et efficace en eau dure.

#### COMPOSITION :

Eau, Hydroxyde de Sodium et de Potassium, Tensio-actif non Ionique et Anionique, Agent Anticorrosion, Agent Séquestrant, Agents Dispersant.

#### PRODUIT FABRIQUE PAR SARAPROC MAROC

**Siège :** 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC

**Tél. /Fax :** (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60

**USINE :** 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès

**Tél :** 05 35 96 04 59 **Fax :** 05 35 64 37 60

## DOSES D'APPLICATION :

Remise en état : de 5 à 10 % dans l'eau

Entretien : de 2 à 4 % dans l'eau

## MODE D'EMPLOI :

Utilisable en canon à mousse, nettoyage haute pression, Brossage, trempage, satellite fixe ou mobile et centrale hygiène.

1. Mouiller fortement les surfaces contenant de gros dépôts ;
2. Diluer le produit de 5 à 10% selon le degré des souillures ;
3. Appliquer la solution sur les surfaces à nettoyer ;
4. Brosser si nécessaire ;
5. Laisser agir de 20 à 30 minutes ;
6. Rincer à haute pression.

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUE :

<b>Aspect</b>	: Liquide bleu visqueux
<b>Odeur</b>	: non caractéristique
<b>pH (produit pur)</b>	: 13.5
<b>pH (dilué à 5%)</b>	: 12.5
<b>Point éclair</b>	: Non applicable
<b>Densité à 20°C</b>	: 1.10 ± 0.05
<b>Viscosité</b>	: 2000 à 2500 mPa.s
<b>Solubilité</b>	: Soluble dans l'eau
<b>Sécurité selon FDS</b>	: Corrosion cutanée, Catégorie 1B. Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

## CONDITIONNEMENT :

Bidons de 5 Litres et 20 litres.

**PRODUIT FABRIQUE PAR SARAPROC MAROC**  
**Siège** : 2 avenue Melilia Atlas, Fès – **MAROC**  
**Tél. /Fax** : (212)35 64 42 42/**Tél.** : (212)35 64 37 60  
**USINE** : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès  
**Tél** : 05 35 96 04 59 **Fax** : 05 35 64 37 60



## PRECAUTIONS D'EMPLOI :

### ***Dangereux, respecter les précautions d'emploi***

- Eviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme ;
- Stocker dans son emballage d'origine, à l'abri de la lumière entre 5°C et 30°C ;
- Conserver dans un endroit sec et ventilé, dans des conteneurs hermétiquement clos ;
- Conserver à l'écart des acides ;
- Eviter le gel ;
- L'emballage vide ou contenant encore du produit, doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet ;
- Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau ;
- En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette ;
- Ne pas utiliser avec un produit oxydant (eau de javel) et produit acide ;
- Humidifier les surfaces chaudes ou fortement ensoleillées avant d'appliquer le produit ;
- Compte tenu de la multiplicité des métaux et alliages un essai de résistance du matériau serait utile avant toute mise en œuvre du produit à grande échelle ;
- Conforme à la législation en vigueur relative au produit de nettoyage des objets se trouvant en contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/13) ;
- Usage réservé aux professionnels.

**PRODUIT FABRIQUE PAR SARAPROC MAROC**  
**Siège :** 2 avenue Melilia Atlas, Fès – **MAROC**  
**Tél. /Fax :** (212)35 64 42 42/**Tél. :**(212)35 64 37 60  
**USINE :** 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès  
**Tél :** 05 35 96 04 59 **Fax :** 05 35 64 37 60

