



Additif générateur de mousse



DESCRIPTION & APPLICATION

SYMBIOZ MOUSS' est un produit générateur de mousse qui peut être ajouté au détergent ou désinfectant qu'il soit alcalin ou acide.

SYMBIOZ MOUSS' permet l'obtention d'une mousse stable plus de 5 minutes sur des surfaces verticales.

Recommandé en industrie Agro-alimentaire. **Adapté aux industries BIO et cosmétiques.**
Uniquement pour usage professionnel.

SYMBIOZ MOUSS' est conforme à la législation concernant le nettoyage des surfaces et récipients pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (08/09/99).

Date Limite d'Utilisation Optimale (DLUO) : 3 ans à compter de la date indiquée sur l'étiquette (voir n°lot : année/mois/jour).

MODE D'EMPLOI

SYMBIOZ MOUSS' est typiquement utilisé en traitement des surfaces.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement : utiliser un doseur automatique est fortement conseillé.

Dosage de référence : 0,2 à 0,5% soit de 2 à 5 g/L selon l'application et le qualité de mousse escomptée (consulter votre Conseiller en Hygiène).

Préparer le détergent ou le désinfectant à la concentration désirée. Une fois la dilution réalisée, ajouter **SYMBIOZ MOUSS'** et mélanger quelques instants.

Le produit est maintenant prêt à être utilisé en centrale mousse ou canon à mousse.

CARACTERISTIQUES

Composants	5-15% agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques. Contient aussi : Eau, correcteur d'acidité.
Aspect	Liquide
Couleur	Incolore
Odeur	Aucune
pH (100%)	± 4,7
pH (1%)	± 6,2
Densité	± 1,038
Solubilité	Miscible dans l'eau en toutes proportions
Sensibilité au gel	5°C

RESISTANCE DES MATERIAUX

Il est possible d'appliquer **SYMBIOZ MOUSS'**, lorsqu'il est utilisé selon le mode d'emploi recommandé, sur les surfaces couramment utilisées dans l'industrie agro-alimentaire et activités associées.

ENVIRONNEMENT

SYMBIOZ MOUSS' est un produit respectueux de l'environnement.

SYMBIOZ MOUSS' est un Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT, disponible sur <http://detergents.ecocert.com>, dont :

- 99,86% des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables.
- Emballage 100 % recyclable.

Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement. Après rinçage à l'eau, l'emballage peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Impact environnemental du produit :

DCO	325 g(O ₂)/kg
Azote (en % d'élément N)	0,00%
Phosphore (en % d'élément P)	0,00%
MES	< 10 mg/L

SECURITE

SYMBIOZ MOUSS' est classifié selon l'ordonnance (CE) N°1272/2008 [UE-GHS/CLP] et est donc considéré comme un produit dangereux dans son état pur.


Ne jamais mélanger sans instruction **SYMBIOZ MOUSS'** avec d'autres produits.

Lire attentivement la fiche de données de sécurité de **SYMBIOZ MOUSS'** et suivre les conseils de manipulation du produit et des déchets.

STOCKAGE

Stocker **SYMBIOZ MOUSS'** dans l'emballage original entre 5°C et 40°C.

EMBALLAGE

UN non concerné	Références	33802	 Palettisation	UV/Palette	60
	Unité de vente (UV)	JERRICAN 10 KG		H (mm)	1070
	Poids net/UV (kg)	10		l x L (mm)	800x1200
	Poids brut/UV (kg)	10,47		Nb de couches	3
				UV/couche	20