

Référence :**B.030**Nom du produit :**BIOTECH_nologie – DESODORISANT TROPIQUES****DEFINITION / UTILISATION :**

BIOTECH_nologie DESODORISANT TROPIQUES neutralise les mauvaises odeurs grâce à un nouvel actif 100 % biosourcé et diffuse un parfum agréable et rémanent.

Les biosurfactants maximisent le pouvoir de diffusion du parfum pour une action dans le temps et une moindre consommation de produit.

BIOTECH_nologie DESODORISANT TROPIQUES est éco-conçu. Il utilise des matières actives issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable.

BIOTECH_nologie DESODORISANT TROPIQUES agit sur toutes les odeurs ambiantes des lieux de vie (bureaux, sanitaires, cuisines, véhicules, tabac froid, etc.) ainsi que sur les tissus d'ameublement (rideaux, tapis, moquettes, etc.).

COMPOSITION (Règlement (CE) n° 648/2004 modifié) :Etiquetage du contenu (Annexe VII-A) :

Moins de 5% : Agents de surface non ioniques.

Parfum : Benzyl alcohol, Hexyl cinnamal, Hydroxycitronellal, Linalool, Terpeneol, Alpha-isomethyl ionone, Linalyl acetate.

Liste des composants (Annexe VII D) :

Aqua ; D-Pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides ; PEG-40 Castor oil ; Parfum ; Benzyl alcohol ; Tetrasodium glutamate diacetate ; Sophorolipids ; Sodium surfactin ; Potassium sorbate.

CARACTERISTIQUES :

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Orange rose

Odeur : Parfum caractéristique

Densité : 0,99 – 1,01

pH : 7 - 8

Viscosité : 0-20 cP (25 °C)

INSTRUCTION D'EMPLOI :

Produit prêt à l'emploi : pulvériser dans l'atmosphère ou sur les tissus d'ameublement.

PRECAUTIONS D'EMPLOI : Consulter la fiche de données de sécurité

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Ne pas mélanger avec d'autres produits nettoyants.

EUH208	Contient Hexyl Cinnamal, Hydroxycitronellal, Benzyl alcohol. Peut produire une réaction allergique.
EUH210	Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
P102	Tenir hors de portée des enfants.

Version	Date	Historique des modifications	Rédaction	Approbation
1	14/03/2017	Création	Dossier Central	Sistina Conseils/RESPONSABLE QHSE
5	16/03/2026	Mise à jour	Dossier Central	Sistina Conseils/RESPONSABLE QHSE

CONSERVATION :

Conserver hermétiquement fermé dans un endroit frais, sec et bien ventilé, à l'abri de la lumière. Conserver dans son emballage d'origine à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.

Craint le gel.

ELIMINATION :

Vider complètement le récipient. Ne pas réutiliser les emballages souillés. Recycler ou éliminer conformément à la réglementation locale, en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée.

DATE DE PEREMPTION :

Péremption du produit après 24 mois à compter du numéro de lot mentionné sur l'emballage.

Lecture du numéro de lot :

Ex : 1603.046.604

Les 5^{ème}, 6^{ème} et 7^{ème} chiffres correspondent au jour de l'année, de 1 à 365 (ici 046)

Le 8^{ème} chiffre correspond au chiffre de l'année (ici 6 pour 2016).

Conditionnement :**B 030 - Carton de 4 flacons spray de 500 ml**