



FICHE TECHNIQUE



JY'NET FRESH+

Traitement biologique des mauvaises odeurs sur les surfaces et les canalisations

• PRÉSENTATION :

JY'NET FRESH+ est une formulation parfumée à base de micro-organismes strictement non pathogènes destiné à l'entretien préventif et curatif des locaux sanitaires, des locaux à poubelles et des poubelles, des halls d'immeubles, des hôpitaux, des maisons de retraite, des écoles, des collectivités, etc.

JY'NET FRESH+ combat les mauvaises odeurs d'origine organique :

- Urinoirs, toilettes, lavabos, canalisations,
- Odeurs de transpiration et de cigarette (salles de sport,).
- Déjections animales.

JY'NET FRESH+ est idéal dans la salle de bains (douches, baignoires, lavabos) afin de déliter les cheveux et le savon. JY'NET FRESH+ permet ainsi d'éviter le mauvais écoulement des eaux usées.

Les avantages de JY'NET FRESH+ sont :

- Action curative immédiate grâce à sa formulation parfumée.
- Action préventive grâce à ses micro-organismes qui dégradent rapidement les matières organiques et empêchent le développement des processus de fermentation anaérobiose (sans oxygène).
- Permet d'ensemencer rapidement les canalisations et de les maintenir propres grâce à son action biologique préventive.
- Ne contient pas d'agents bactéricides tels que les dérivés chlorés.
- Respecte la flore bactérienne du milieu naturel.
- Manipulation absolument sans danger. Ni toxique, ni nocif.
- Bonne stabilité et longue conservation.

• MODE D'EMPLOI :

Urinoirs et WC :

- Fréquence d'application : de 2 à 4 fois par semaine selon la fréquentation.
- Après le service ou en fin de journée, répandre ou pulvériser JY'NET FRESH+ sur les surfaces.

Siphons et canalisations :

- Fréquence d'application : de 3 à 5 fois par semaine en fonction de l'intensité des odeurs et pour déliter les cheveux englués dans le savon.
- Verser 50 ml de JY'NET FRESH+ à chaque application.

Poubelles, vide-ordures et locaux à poubelles :

- Pulvériser JY'NET FRESH+ sur les parois des poubelles et des vide-ordures vidées de leur contenu, sur les murs et les sols.

• CARACTÉRISTIQUES :

Aspect : Emulsion blanche

Parfum : Lavande

pH : 8.70 ± 0.5

Densité : 1.000 g/cm3

Comptage bactérien : 20 milliards de bactéries/litre

Composition : Agents de surface anioniques et non ioniques, enzymes.

• STOCKAGE ET MANIPULATION (précautions habituelles pour la manipulation des produits chimiques) :

- Stocker dans un endroit frais et aéré.
- Conserver sous clé et hors de la portée des enfants.
- Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation, d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité correspondante.

• LÉGISLATION :

- Biodégradabilité primaire à plus de 90%, Biodégradabilité ultime à plus de 60% en 28 jours.
- Formule déposée au centre anti-poison de Nancy → **Téléphone** : 03.83.22.50.50.
- Sécurité → se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

GAMME ENTRETIEN GÉNÉRAL