



# NETTOYANT ALLÉES TERRASSES TOITURES MONUMENTS

PERIMETRE



## BIO NET

### PROPRIETES

BIO NET est une **formulation végétale**, pouvant être diluée ne représentant absolument aucun danger pour l'homme et l'environnement.

BIO NET ne contient **ni chlore, ni ammonium quaternaire, ni acide pélargonique, ni herbicide phytosanitaire**, et n'est pas corrosif.

BIO NET est composé à **99,5% d'ingrédients d'origine végétale et minérale**.

BIO NET est une spécialité non moussante, **élaborée pour l'entretien des bâtiments et des toitures et toutes les surfaces minérales** (trottoirs, allées, dallages, briques, tuiles, pierre...), mais également les meubles de jardin en plastique, coques de bateaux, mobil home, bardages etc...

BIO NET est efficace pour se débarrasser des souillures organiques.

Les premiers résultats des surfaces traitées avec BIO NET sont **visibles en seulement 24 heures**, suivant les supports. BIO NET est économique, 1 L de produit permet de traiter 10 à 15 m<sup>2</sup>. **BIO NET fonctionne à basse température.**

BIO NET n'est pas classé dangereux pour l'environnement.

**ATTENTION** : BIO NET ne doit pas être mis en contact de végétaux que vous voudriez conserver, attention aux zones cultivées.

### AVANTAGES :

- Efficacité toute l'année peu importe les températures extérieures
- Aucune toxicologie
- Sans danger pour l'homme et l'environnement
- Résiste à l'oxydation
- Débarrasse les supports de toutes espèces végétales.
- Réduit les risques de chute
- Facilement Biodégradable

### DOMAINES D'APPLICATIONS :

Services techniques - Collectivités - BTP – Travaux public  
- Voirie - Terrains de jeux Cours de Tennis - Piscines découvertes - Lieux publics

### MISE EN ŒUVRE

Préparer une solution de 1 litre de BIO NET pur ou dilué à 50 % en fonction de l'état du support, dans un pulvérisateur. Agiter le pulvérisateur pour effectuer un bon mélange. Appliquer par temps sec. Pulvériser en prenant soin de recouvrir abondamment la surface à traiter. Ne pas rincer.

Produit réservé à un usage professionnel.

### REGLEMENTATION

-Contient : - Moins de 5% de : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques

-Entre 5% et 15% de désinfectants

- Contient aussi : eau, glycol, alcools, acide lactique, acide glycolique, sel, base, sulfate de sodium

TP02

Ethanol	64-17-5	38,40 g/kg
Lactic Acid	79-33-4	24,00 g/kg

### CARACTERISTIQUES

Aspect.....Liquide

Couleur.....translucide

Densité.....1,003

PH pur.....2,2

Odeur..... non parfumé

### SECURITE D'EMPLOI

Produit à usage strictement professionnel. Consultez la FDS: [www.perimetre.pro](http://www.perimetre.pro)

Retrouvez nos vidéos sur notre chaîne youtube « Périmètre bâtiment »

*Produit à usage strictement professionnel. Risque de réaction chimique dangereuse. Eviter absolument le contact ou le mélange avec d'autres produits chimiques. Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet [www.perimetre.pro](http://www.perimetre.pro), rubrique « Produits ». Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit. Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison. DLU 1 an. 12/03/2020*