



FICHE TECHNIQUE

10.250

NETTOYANT BIOLOGIQUE POUR SOL DE GARAGE ET INDUSTRIE ALIMENTAIRE (SANS OMG)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide fluide (suspension)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Odeur : Opaque vert

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur : Fleuri

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- pH : 7

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Densité : 1,010 Kg/Litre

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Inflammabilité : Ininflammable

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Bioaccumulation : OCDE > 75 % dite facile sur 28 jours

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Nocivité, Toxicité : Sans

UTILISATIONS

Ce complexe biologique possède des bactéries qui ont été spécialement choisies pour leurs diverses capacités (reproduction et production d'enzymes), elles permettent, couplées à des tensioactifs puissants de nettoyer les sols industriels de garage, centres de réparation automobile, centre de tri de déchets, aires de service carburant, parking entrepôt, centre de production d'énergie, mines etc....

Ce produit permet de rendre les sols moins glissants de supprimer les mauvaises odeurs, de supprimer les pellicules organiques, les émanation et micros organisme pathogènes.

Ce produit est neutre, il n'altère pas les supports, le produit rejeté est compatible avec le séparateur et hydrocarbures, il favorise la séparation de phase entre hydrocarbures et eau et il aide au traitement des effluents en station d'épuration industrielle ou urbaine.

Ce produit possède aussi l'avantage de ne pas être rincer, donc moins d'effluents, il s'inscrit donc complètement dans le cadre du développement durable et des normes ISO 14000.

MODE D'EMPLOI

De 1 à 3 % dans de l'eau tiède n'excédant pas 40 °C.

En pulvérisation, en aspersion, en auto laveuse, à la brosse, au balai.

Ne pas rincer.

Rejeter l'excédent dans les différente canalisation pour les traiter.

Ne pas exposer au gel, à une température > 40 °C, au UV (soleil) le moins possible.

Ce produit possède un effet curatif et préventif.

Ne pas le mélanger avec un autre et ne jamais réintroduire du produit dans le bidon de stockage d'origine.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.