

ASSAINISSEUR DE SURFACES

1. Destination

VIT551 est un rénovateur de surfaces utilisé dans les secteurs d'activités suivants :
salles de sport, courts de tennis, piscines
toitures, façades, monuments

2. Propriétés

VIT551 détruit en quelques minutes, les bacilles les plus résistants (notamment bacille de KOCH), et d'une manière générale, définitivement efficace sur les germes GRAM positifs (streptocoques, staphylocoques, levures...) et les GRAM négatifs (escherichia coli, eberthella typhosa).

Son action est aussi déterminante sur l'élimination des micro-algues et champignons se développant sur tous les matériaux (pierres, tuiles, bois, ciment, ...).

Recommandations

VIT551, d'origine cationique, n'est pas compatible avec les agents anioniques (savon, alkylsulfates, alkylsulfonates) et les produits oxydants (eau de javel et chlore). Mis en présence des produits ci-dessus, VIT551 perdrait toutes ses propriétés.

En arrêtant la prolifération des germes et des moisissures, il stoppe fermentation et pourrissement, éliminant ainsi toute odeur nauséabonde. La rémanence de VIT551 garantit la longévité de son application.

3. Mode d'emploi

VIT551 s'emploie toujours dilué.

Rénove les toitures (tuiles), murs au nord et façades souillés par les pollutions atmosphériques extérieures.
Diluer VIT551 à raison de 1 litre, dans 3 litres d'eau claire.

Destruction des algues dans les circuits de refroidissement.
Diluer VIT551 à raison de 1 litre par m3 d'eau du circuit.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Aspect : Liquide
Couleur : Incolore
Odeur : Sans
Densité : 0.99
PH : 7.5

5. Stockage et étiquetage

Stockage
Stocker à l'abri du gel

Etiquetage
C : Corrosif
N : Dangereux pour l'environnement