

Collectivités

NBS 614.120

► Nettoyant biochimique en phase liquide

Propriétés

NBS 614.120 est composé de principes actifs biochimiques formulés pour l'élimination des salissures d'origine organique, en particulier urine, excréments, sang, lait, vin, etc... sur toutes surfaces.

Neutralise les mauvaises odeurs et laisse une odeur agréable

L'action combinée de tensio actifs concentrés et d'enzymes libres permet une grande efficacité de nettoyage

Applications

NBS 614.120 est particulièrement recommandé pour le nettoyage :

- Des sanitaires : urinoirs, WC
- Des surfaces émaillées
- Des tapis, moquette et tissus

Caractéristiques

- Aspect: liquide bleuté
- pH: 7
- Odeur : parfumée
- Densité: 1

Sécurité

Conserver à l'abri de la chaleur et du gel.

Conditionnement :

- Carton de 4 x 5 litre
- Jerrycan de 20 ou 30 L
- Fûts de 200 Litres

Dosage

A titre indicatif :

Bien agiter le flacon avant emploi

Retirez les excès de salissures ou liquide renversé

Vaporiser sur la surface avec le produit en quantité suffisante sur tissus pour une pénétration du produit

Attendre environ 5 minutes puis enlever les salissures désincrustées à l'aide de chiffons ou serviette en papier

Le produit peut s'utiliser également en machine à laver dilué à raison de 1 pour 15 puis se conformer aux prescriptions du constructeur.

