

IPSO Glow Béton

DÉGRAISSANT CONCENTRÉ POUR L'ENTRETIEN DES SUPPORTS BÉTON



Description du produit

IPSO Glow Béton est destiné au nettoyage quotidien et au dégraissage des sols en béton, bitume et enrobé.

IPSO Glow Béton permet de retirer également les suies, le cambouis ainsi que toutes les salissures insolubles à l'eau.

Formule concentrée. Usage intérieur et extérieur. Produit alcalin biodégradable sans solvants ni hydrocarbures.

Mise en œuvre

- Balayer les souillures non adhérentes.
- Diluer le produit : 1L + 15 à 35 L d'eau selon l'encrassement du support.
- Appliquer sur les surfaces à nettoyer, laver et aspirer à l'auto-laveuse.
- Rincer abondamment à l'eau claire.
- Utilisation pour monobrosse et/ou auto-laveuse.
- Sur les supports peints, supports sensibles : ne pas appliquer le produit pur ; il est nécessaire d'adapter la dilution pour ne pas risquer d'altérer les supports. Ne pas laisser sécher avant rinçage.
- Toujours réaliser un essai de convenance (compatibilité matériel et support).

ATTENTION : protéger le zinc et l'aluminium

Environnement et sécurité

Il est vivement conseillé de porter des équipements de protection individuel (masque, gants et lunettes) lors de son utilisation et de respecter les indications de la fiche de données de sécurité.

En cas de contact avec la peau, laver soigneusement avec de l'eau et du savon.



Edition : Avril 2024

Domaine d'application

- Surfaces : sols et murs béton, bitumes et enrobés.
- Supports peints, sensibles : respecter les précautions d'emploi.

Caractéristiques

Aspect : liquide incolore

Densité : 1,1 +/- 0,05

pH : 10

Température de stockage et d'utilisation : +5°C à +35°C

Stockage : 2 ans dans son emballage d'origine fermé



RENDEMENT
+/- 10 m²/L



SÉCHAGE
Rincer impératif



NETTOYAGE
Eau



OUTILS
Chiffon, monobrosse, auto-laveuse

Recommandations

- Isoler des projections les zones ne devant pas être traitées.
- Ne pas appliquer sur support gelé, par temps de pluie.
- Ne pas appliquer à des températures supérieures à 35°C, ni sur supports chauds ou en plein soleil.

Conditionnement

