

NETSOL

NETTOYANT SOL

Formule Acide phosphorique

Elimine la laitance

- NETTOIE ET DÉCRASSE LES SOLS
- ELIMINE LES VOILES DE CIMENT ET LES EFFLORESCENCES
- AUGMENTE LA POROSITÉ DES SOLS POUR FACILITER L'ACCROCHE DE LA FINITION

CARACTÉRISTIQUES :

Produit à diluer.

Utilisation : Intérieur / Extérieur.

Aspect du feuil : Incolore.

Viscosité : Liquide

Extrait sec : sans

Type de Liant : Sans

Type de Pigment : sans

Diluant : eau

Point éclair : Néant

Conditionnement : 1L

Stockage : Conditions 5°C < T°C < 35°C

Conserver dans son emballage hermétique d'origine. **CRAINT LE GEL.**

MATERIEL D'APPLICATION :

Produit à diluer.

Matériel d'application : Balai brosse.

Consommation :

Ciment ancien : 1L + 30L d'eau = 40 m²

Ciment neuf : 1L + 15L d'eau = 20 m²

Ciment lisse : 1L + 10L d'eau = 12m²

Séchage : (20°C - HR : 65 %)

Recouvrable : 24 h.

Nettoyage du matériel :

eau, immédiatement après usage.

CONSEIL PRO :

Lors de la dilution du concentré, porter des gants et des lunettes de protection.



FONCTIONS

Le nettoyant SOL NetSOL permet de **nettoyer, dégrasser et dérocher** les sols.

Sur carrelages, dalles et pierres, il permet de **dépolir et d'éliminer les résidus de ciment (laitance, efflorescences...)** et de joints après la pose.

Sur ciments neufs, **son action acide lui permet de neutraliser la forte alcalinité** du matériau agressive pour les finitions.

Sur les supports très fermés (ciments neufs, bétons lissés...), **il permet de dérocher**, c'est-à-dire de créer une porosité, **pour faciliter l'adhérence des finitions** (peinture, imperméabilisant...).

MODE D'EMPLOI

- Doser la dilution du NET SOL, nettoyant Sol BÉTON/CIMENT en fonction de la porosité du sol.
- En cas de fort encrassement ou d'un béton très lisse, la concentration peut être augmentée.
- Versez le NET SOL dans l'eau puis mélangez.
- Appliquer le NET SOL avec une répartition uniforme sur toute la surface.
- Dégrasser énergiquement au balai-brosse puis laisser agir 30 mn et rincer à grande eau.
- Répétez l'action jusqu'à élimination complète de la laitance et des poussières de ciment.
- Peindre après séchage complet du sol (24h minimum).

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com