

NF 1000

Gel nettoyant biosourcé pour pierre calcaire, brique et béton.



NETTOYANT

DESCRIPTION

Le **NF 1000** est un gel de nettoyage biodégradable, conçu pour préserver les matériaux tout en respectant l'environnement.

Sa formulation innovante, **garantie sans EDTA**, associe uniquement des composants biodégradables et biosourcés. Conforme aux critères de l'Ecolabel pour les nettoyants universels, il assure une innocuité maximale pour l'opérateur et le support.

LE + PRODUIT

- **Prêt à l'emploi**
- **Biodégradable à 98 %** selon le test OECD 301A
- **Sécurité et environnement** : pH neutre, sans solvant, application sûre et respectueuse du support

DONNÉES TECHNIQUES



Conditionnement

Seau plastique de 15 kg



Consommation

+/- 0,5 kg/m² suivant porosité du support



Température d'utilisation

Entre 5 et 30° C



Conservation

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert



Caractéristiques

Aspect : Gel neutre

PH : 9



Outillages

Brosse à encoller, rouleau, pistolet type Airless, rouleau poils longs



Hygiène et sécurité



LES SUPPORTS

Supports compatibles:

Supports minéraux, pierre calcaire, brique et béton.

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

Protection des abords : couvrir les matériaux périphériques avec un film polyane épais.

Utilisation : ne pas diluer ni mélanger avec d'autres produits.

Conditions d'application : appliquer à l'abri des intempéries, éviter les zones exposées à la pluie ou fortement ensoleillées.

Maintien de l'humidité : en cas d'assèchement de la couche de gel, brumiser légèrement de l'eau pour conserver l'humidité, sans rincer.

Essai préalable : réaliser un test sur une petite surface avant toute application généralisée.

Attention aux finitions : sur pierre adoucie, l'application peut modifier l'aspect du support.

Sécurité de l'utilisateur : porter des équipements de protection individuelle adaptés.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Présence de végétaux : gratter les mousses et les lichens, appliquer un traitement antifongique type **FUNGIBIO**.

Nettoyage initial : laver et mouiller les surfaces afin d'éliminer les dépôts de poussière non adhérents.

Saturation en eau : charger le support à refus, en commençant impérativement par le bas de la façade et en remontant progressivement, pour garantir une humidification homogène.

APPLICATION

Produit prêt à l'emploi

Le **NF 1000** s'utilise directement sans dilution ni préparation préalable.

Mise en place

Appliquer une couche uniforme et épaisse à l'aide d'une brosse, d'un rouleau à poils longs ou d'un pistolet type Airless.

Temps d'action

Laisser agir environ 12 heures, selon la nature du support et son état de saleté.

Essai préalable

Réaliser un test sur une petite surface pour ajuster le temps de pause.

Rinçage

Nettoyer la surface à l'eau claire avec un nettoyeur haute pression, en procédant d'abord de bas en haut puis de haut en bas, en adaptant la pression à la nature du support.