

NETTOYER

NF 1000

Nettoyant biodégradable et biosourcé.

NF 1000 est un savon de nettoyage conçu conformément aux contraintes environnementales actuelles.

Garantie sans EDTA, tous ses composants sont biodégradables, biosourcés et respectueux de l'environnement et de l'opérateur. NF 1000 respecte chimiquement les critères de l'écolabel pour les nettoyants universels.

NF 1000 assure un nettoyage doux, en déposant les polluants qui sont à l'origine de l'altération des façades ou du noircissement des ouvrages. **NF 1000** agit sur les concentrations de sulfate induré fréquentes sur les ouvrages peu entretenus.

Domaine d'utilisation

NF 1000 est destiné au nettoyage des parements minéraux avec un large spectre d'action

Supports admissibles

NF 1000 s'applique tous supports minéraux (pierre, brique, béton).

Limites d'emploi

NF 1000 ne doit pas être appliqué sur les parties métalliques, le zinc, le cuivre et les soubassements en pierre dure polie sur le plâtre, le plâtre et chaux, sur les enduits de type minéral et organique.

Protéger les zones environnantes qui ne sont pas concernées par le nettoyage y compris les sols.

Lors de l'opération de rinçage, les matériaux en contact pourraient être partiellement nettoyés du fait de leur exposition au **NF 1000**.

Ne pas diluer ou mélanger avec d'autres produits.

Protéger du soleil ou d'une dessiccation trop rapide. En cas d'assèchement de la couche de savon, brumiser à l'eau et veiller à maintenir l'humidité sans rincer.

Avant de généraliser l'application du **NF 1000** sur toute la façade, il est recommandé de réaliser un essai sur une petite surface.

Préparation du support

Gratter les mousses et lichens qui auront été préalablement traités au **FUNGIBIO**.

Laver et mouiller les supports pour éliminer des dépôts de poussière non adhérents. Charger en eau le support à refus (saturation), en commençant impérativement par le bas de la façade.

Application

NF 1000 est prêt à l'emploi, il s'applique sur le support fortement mouillé (cf. préparation du support) avec une brosse ou un rouleau à poils longs ou à l'aide d'un pistolet type AIRLESS, en une couche uniforme épaisse.

Laisser agir **NF 1000**. Le temps d'action sera au minimum de 12 heures. Un essai préalable, sur une petite surface, est recommandé pour affiner le temps de pause.

Rincer de bas en haut, puis de haut en bas, à l'eau propre avec un nettoyeur basse pression, en prenant soin de contrôler et de modérer la pression en l'adaptant à la nature du support.

Nettoyer l'outillage à l'eau claire après utilisation.

NF 1000

Nettoyant biodégradable et biosourcé tout support.

Caractéristiques techniques

Conditionnement	Seau de 15 kg. Les emballages doivent être conservés à l'abri du gel.
Consommation	0,5kg/m ² suivant la porosité du support.
Température d'utilisation	Entre 5° et 30°C. Ne pas appliquer sur support chaud, gelé ou en cours de dégel.
Aspect	Gel neutre (blanc crème).
PH	9
Densité	1,2
Composition	Agent chélatant, agent séquestrant, agent gélifiant.
Recommandations	Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

Code(s) articles

3219

Outillages/Accessoires

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

Nettoyage des outils

A l'eau claire.