



DESTINATION : Nettoyant 75 est un nettoyant dépolluant à hautes performances. Il est particulièrement recommandé pour le nettoyage en profondeur des toitures, des façades, des pierres et des dallages. Intérieur – Extérieur

PROPRIETES ET AVANTAGES : NETTOYANT 75 permet de nettoyer les supports minéraux encrassés par la pollution et les traces noires. Il pénètre dans le matériau pour éliminer les salissures qui s’y sont incrustées.

Pulvérisé sur le support, son action est immédiate et spectaculaire. On peut obtenir un résultat équivalent en le laissant agir avec la pluie comme eau de rinçage. Six mois sont alors généralement nécessaires pour obtenir le résultat final.

NETTOYANT 75 est idéal avant la mise en œuvre des différents systèmes MIGRASTOP® afin de garantir une propreté irréprochable des supports à traiter.

NETTOYANT 75 n’altère et ne dénature pas les matériaux pour lesquels il est destiné.

SUPPORTS : Supports minéraux poreux

MATERIEL

D'APPLICATION : Brosse, pulvérisateur.

ASPECT : Incolore, limpide.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Densité à 20°C	1.10 kg/L +/- 0.05
Viscosité à 20°C	Liquide fluide
pH	Basique
Solvant	Eau
Rendement	10 m ² / Litre
Conservation	Gélif, ne pas stocker à des températures inférieures à 0°C

CONDITIONNEMENTS : en bidon de 5 L et 20 L.

HYGIENE ET SECURITE :

Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com



CARACTERISTIQUES D'APPLICATION :

Température d'application : de + 5°C à + 25°C
Consommation moyenne : 1 Litre = 10 m²

DILUTION :

Prêt à l'emploi.
Nettoyage du matériel : à l'eau, immédiatement après application.
Les pulvérisateurs seront rincés plusieurs fois.

CARACTERISTIQUES D'APPLICATION :

**NE PAS APPLIQUER NETTOYANT 75 sur tout autre support
type verre, aluminium, peinture...**

Protéger les huisseries.

**D'une manière générale, protéger tous les matériaux
sensibles aux produits alcalins.**

Eviter le brouillard de pulvérisation, surtout par vent fort.

**Par précaution, enlever les véhicules situés près du support
à nettoyer.**

Procéder à un essai préliminaire avant toute application.

Ne pas appliquer par temps de pluie et par vent fort.

Porter impérativement un vêtement de protection approprié, des
gants, des lunettes de protection .

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

Lire attentivement l'étiquette du bidon.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à S.E.P.V. pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

S.E.P.V. : BP 19 - St Germain Lès Arpajon – 91 291 Arpajon - Fax : 01 60.84.04.81

EDITION JANVIER 2011. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE.