



# HYDRO MINERAL

## NETTOYANT

Multi - Surfaces

Fiche technique

### PRÉSENTATION DU PROCÉDÉ :

Le Nettoyant Multi-Surfaces est un nettoyant et dégraissant non moussant pour les sols et tous types de matériaux. (carrelages, pierres, véhicules, aluminium, plastiques, panneaux solaires, et tous types de matériaux.)



### DOMAINES D'APPLICATION :



Application en intérieur et extérieur.



### LIMITE D'EMPLOI :

**Procéder à un essai avant toute application.**

**CONDITIONNEMENT :** en bidons de 2 L et 5 L.



Produit professionnel. Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans des laboratoires externes. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de consulter la dernière version de ce document sur notre site internet et de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont Hydro-Minéral ne pourrait en aucun cas assumer la responsabilité. [Version 23-08-31]

Assistance technique et commerciale France : **Mr Paul Mercier** 06.33.16.84.90

Hydro-Minéral, Tél : 05.49.05.87.14 Fax : 05.49.05.92.16 Mail : [contact@hydro-mineral.fr](mailto:contact@hydro-mineral.fr)  
ZA Les Sablonnières 79270 EPANNES - Siret : 491 295 598 00024 – APE 2041 Z

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

FICHE TECHNIQUE



# HYDRO MINERAL

## NETTOYANT

Multi - Surfaces

Fiche d'application

### MISE EN OEUVRE :



Application possible avec une serpillère, par trempage, pulvérisation, brossage.

**1-Nettoyage des sols:** Entretien courant de 10 ml à 50 ml pour 1 litre d'eau de 20°C à 60°C (soit 1 bouchon pour 1 litre d'eau). Sans rinçage pour l'entretien courant. Bien mélanger avant application.

**2-Décapage:** 200 ml pour 1 litre d'eau de 20°C à 60°C (soit 4 bouchons pour 1 litre d'eau).

Avec rinçage à l'eau.  
Bien mélanger avant application.

**3-Dégraissage tous supports:** Concentration 500 ml pour 1 litre d'eau de 20°C à 60°C (soit 10 bouchons pour 1 litre d'eau). Avec rinçage à l'eau. Bien mélanger avant application.

**Temps de contact:** Selon souillure et température de travail: de 5 à 30 minutes.

Rinçage à l'eau.

### CONDITIONS D'APPLICATION :

Température de 20°C à 60 °C.  
Réaliser toujours un essai avant toute application.

**NETTOYAGE DU MATÉRIEL :** Nettoyer le matériel à l'eau en rinçant abondamment. Recycler ou éliminer les emballages conformément aux législations en vigueur.

**CARACTÉRISTIQUES :** **ETAT :** liquide **COULEUR :** incolore **ODEUR :** Aromatique

**PROTECTIONS INDIVIDUELLES :**



FICHE D'APPLICATION

Produit professionnel. Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Il appartient aux utilisateurs de consulter la dernière version de ce document sur notre site internet et de prendre toutes les précautions nécessaires à l'utilisation de nos produits. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont Hydro-Minéral ne pourrait en aucun cas assumer la responsabilité. [Version 23-08-31]

Assistance technique et commerciale France : **Mr Paul Mercier** 06.33.16.84.90

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Hydro-Minéral, Tél : 05.49.05.87.14 Fax : 05.49.05.92.16 Mail : [contact@hydro-mineral.fr](mailto:contact@hydro-mineral.fr)  
ZA Les Sablonnières 79270 EPANNES - Siret : 491 295 598 00024 - APE 2041 Z