



Ensemble, Préservons
notre Environnement

HYDROSTOP A

FLUIDE PROTECTEUR HYDROFUGE OLÉOFUGE A USAGES PROFESSIONNELS EN AÉROSOL

Pour MATÉRIAUX POREUX, BÉTON, MARBRE, CARRELAGE, BRIQUE		Pour TEXTILES d'AMEUBLEMENT, SIÈGES et MOBILIERS	
			

PROPRIETES :

HYDROSTOP A est une formulation en phase aqueuse non inflammable, utilisable en intérieur comme en extérieur, qui permet de protéger les surfaces contre l'eau, l'huile, les graffitis et les souillures ordinaires comme le café, le ketchup, le vin etc...

Ses caractéristiques spécifiques permettent son application sur de nombreux supports du bâtiment tels que carrelage, béton, marbre, brique, pierre, etc... et textile tels que rideaux, vêtements, sièges, bâches etc...

HYDROSTOP A ne colore pas les supports traités et donne après séchage une protection pratiquement invisible aux surfaces poreuses sans modifier notablement l'aspect initial des matériaux traités, neufs ou anciens.

HYDROSTOP A retarde l'incrustation des salissures et facilite ainsi le nettoyage.

COMPOSITION :

Préparation en phase aqueuse à base d'une dispersion de résines de polymères de synthèse dans des solvants polaires facilitant l'application.

ETAT PHYSIQUE	Liquide limpide.
MASSE VOLUMIQUE	1010 g/l +/- 20 g/l.
REACTION CHIMIQUE	Acide faible
POINT D'ECLAIR	> 100 °c afnor coupe fermée
INFLAMMABILITÉ	Non Inflammable
COV	Teneur inférieure à 10 %
ODEUR	Inodore
COULEUR	Incolore.
TENSION SUPERFICIELLE à 1 %	32 dyne/cm
POUVOIR COUVRANT	3,5 à 4 m ² par couche pour 1 boîtier aérosol de 400 ml
RECOUVRABLE	15 à 60 minutes
SÉCHAGE COMPLET	12 à 24 heures
G A Z P R O P U L S E U R	
. Gaz comprimé non inflammable	

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT
Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : lea.m.collectivites@orange.fr

SUITE HYDROSTOP A :

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.
- A aussi été pris en compte le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009).

UTILISATIONS :

HYDROSTOP A est utilisable partout où l'on souhaite une protection hydrofuge et oléofuge sur tous supports poreux.

MODE D'EMPLOI :

Bien agiter l'aérosol avant utilisation.

Appliquer sur supports propres et secs préalablement parfaitement dépoussiérés.

Effectuer une pulvérisation directement sur les pièces et surfaces à nettoyer à environ 10 à 15 cm ou sur un chiffon.

Si nécessaire :

- Dégraisser au préalable.
- Éliminer les laitances, efflorescences avec le désincrustant acide approprié.
- Dans tous les cas, rincer complètement à l'eau claire, laisser sécher avant l'application.
- Imprégner le produit à la brosse ou à l'aide d'un applicateur approprié.
- Selon porosité du support appliquer de 2 à 3 couches (pour un effet maximum appliquer jusqu'à saturation du matériau.
- Laisser sécher au minimum 12 à 24 heures en atmosphère aérée ou ventilée en intérieur avant de rendre la surface au trafic.
- Nettoyer dès la fin de l'application, le matériel d'application à l'eau.
-

Pour une application sur les tissus tels que nappes, serviettes, protections diverses etc... renouveler l'opération après 3 ou 4 passages en machine à laver.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

ATTENTION

H229 Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F.

Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

UFI : J1C3-00T1-900N-WKTE