

# SCHEDA TECNICA



# HEXAFOR™ 6232

# AGENTE PROTETTIVO DI SUPERFICE A CATENA PERFLUORURATA CORTA

#### **DESCRIZIONE**

**HEXAFOR**<sup>™</sup> **6232** è un polimero (met)acrilico fluorurato a base acqua prodotto utilizzando solo catene fluorurate C6 che fornisce un trattamento superficiale durevole e trasparente a materiali quali Pietre Naturali, Terra Cotta, Calcestruzzo, Mattoni. Fornisce un'eccellente idrooleo repellenza e ottime proprietà anti macchia contro olio d'oliva e di semi, caffè, ketchup, mostarda... Le superfici trattate sono facilmente lavabili. HEXAFOR™ 6232 non modifica l'aspetto naturale della pietra trattata.

#### **PARTICOLARITÁ**

- Eccellente idro-oleo repellenza
- Eccellenti proprietà antimacchia
- Proprietà easy to clean
- Trattamento duraturo
- Base acqua
- VOC free
- Tecnologia a catena corta (C6)
- Additivo in sistemi anionici
- Soddisfa gli obbiettivi posti dal volontario 2010/2015 PFOA Stewardship Program della U.S. EPA
- Contenuto di PFOA al di sotto del limite di rilevazione LOD (PFOA free\*)

## **APPLICAZIONI**

**HEXAFOR**<sup>TM</sup> **6232** esprime le migliori prestazioni diluito al 5 - 10% in acqua (vedi SOLUBILITÁ). Se formulato con altri prodotti mantenere il pH>7. Compatibile con sistemi anionici e non ionici. Può essere applicato a spruzzo con pistola a bassa pressione, a pennello, a rullo o con spazzola in una o due applicazioni di 100 - 300 g/m² del prodotto diluito a seconda della porosità del supporto da trattare.

### **SOLUBILITÁ**

Acqua

#### INFORMAZIONI TECNICHE

ASPETTO	Liquido trasparente giallo ambrato
NATURA IONICA	Anionico
рН	8 – 11
DENSITÁ	1,12 g/cm <sup>3</sup>
FLASH POINT	Non infiammabile
PARTE ATTIVA	24 - 26 % (peso)
COMPOSIZIONE	25 % Polimero fluorurato 75 % Acqua

#### **SPECIFICHE TECNICHE**

❖ Residuo Secco: 24 – 26% ◆ pH: 8 - 11

# STOCCAGGIO E STABILITÁ

**HEXAFOR**<sup>TM</sup> **6232** è stabile per un anno se immagazzinato nel contenitore originale chiuso a temperature comprese tra 4 e 45°C (39 – 113°F). La soluzione diluita deve essere agitata prima dell'uso perché si potrebbe formare qualche precipitato.

## **SICUREZZA**

**HEXAFOR**<sup>TM</sup> **6232** non contiene sostanze tossiche ed è basato unicamente su catene fluorurate C6 eliminando la possibilità di formazione di PFOA (PFOA free\*). Consultare la Material Safety Data Sheet per un uso sicuro del prodotto.



Guarniflon S.p.A. Maflon Division

Via T.Tasso 12 - 24060 Castelli Calepio (BG) IT

VAT N. IT 01406020162 REA N. 203233 - Cod.Mecc. BG 003351 Cap. Sociale € 10.000.000 interamente versato

Fluorochemical Specialties Phone +39.035.4494311 http://www.maflon.com - info@maflon.com Accounting Dept. Fax +39.035.4425249 Technical Dept. Fax +39.035.4494331





Febbraio 2014. Le informazioni contenute in questa scheda nonchè eventuali informazioni verbali sono fornite al meglio della nostra conoscenza. Non si assumono responsabilità per notizie obsolete o errate, se non per accordi diversamente raggiunti o per eventuali obblighi contrattuali. Le informazioni sono superate a fronte della pubblicazione di una nuova edizione.



# **SCHEDA TECNICA**



## **IMBALLO**

- ❖ Kg 50 Fusto in plastica
- ❖ Kg 200 Fusto in plastica
- ❖ Kg 1000 Cisterna
- \* Ovunque utilizzato il termine "PFOA free" in questa scheda tecnica sta a significare che il contenuto di PFOA è inferiore al limite di rilevabilità LOD (20 ppb).



Guarniflon S.p.A. Maflon Division VAT N. IT 01406020162 REA N. 203233 - Cod.Mecc. BG 003351 Cap. Sociale € 10.000.000 interamente versato







Febbraio 2014. Le informazioni contenute in questa scheda nonchè eventuali informazioni verbali sono fornite al meglio della nostra conoscenza. Non si assumono responsabilità per notizie obsolete o errate, se non per accordi diversamente raggiunti o per eventuali obblighi contrattuali. Le informazioni sono superate a fronte della pubblicazione di una nuova edizione.