



- COTTO
- CLINKER
- PIETRA
- E AGGLOMERATI
- CEMENTO
- 
- 



### A COSA SERVE

■ Rimuove le macchie grasse e oleose da cotto, clinker, pietra naturale, granito, agglomerati, marmo anticato, sassi o ciottoli, cemento.

### I VANTAGGI

- Praticissimo con il suo comodo spruzzatore.
- Efficacissimo sul cotto esterno non trattato o trattato con prodotti non filmanti.
- Non lascia tracce se la macchia è fresca.
- Perfetto anche su clinker, gres rosso e pietra naturale.
- Pulisce dove i normali smacchiatori non arrivano.
- Garantisce grandi prestazioni anche sulle superfici non trattate.

### COME SI USA

*No diluizione: pronto all'uso.*

#### *Applicazione:*

1. Spruzzare da 15 cm di distanza tenendo la bombola inclinata di circa 45°.
2. Lasciar asciugare per alcuni minuti. Si formerà una sottile polvere bianca che catturerà lo sporco grasso discolto.
3. Rimuovere con una spazzola.
4. Passare uno straccio umido.

*Se rimanessero aloni, ripetere l'operazione.*

### Confezioni

Bombole da 250 ml: cartoni da 12 pezzi.

#### AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.

#### TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 0° a 30° C  
Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 5° e 30° C.

#### CONTIENE

30% hydrocarbon, Parfum, linalool.  
Propellant: Butane, Propane, Isobutane.

#### ETICHETTATURA

Avvertenze: Pericolo  
Indicazioni di pericolo:  
Aerosol altamente infiammabile. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca irritazione cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza:  
Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso.  
IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.



Contiene: EPTANO MISCELA - IDROCARBURI ALIFATICI. Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperatura superiore a 50° C. Non perforare ne bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su una fiamma o su un corpo incandescente. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore / scintille / fiamme libere / superfici riscaldate. Non fumare.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: aerosol  
Odore: caratteristico  
Punto di ebollizione: minore di 35 C°

Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate da continue ricerche e verifiche di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, i suggerimenti dati richiedono sempre e comunque esami, prove e verifiche in proprio. Filan non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.