

- COTTO
- CLINKER
- PIETRA E AGGLOMERATI
NON LUCIDI
- GRES
PORCELLANATO
- CERAMICA
SMALTATA
- LEGNO



A COSA SERVE

- Rimuove il protettivo FilaWet nel caso di cattiva applicazione o quando è necessaria una completa pulizia di fondo
- Rimuove i trattamenti con cere in pasta
- Sgrassa i pavimenti trattati con olio di lino crudo

I VANTAGGI

- Solvente forte: agisce rapidamente

COME SI USA

Diluizione: non va diluito, è pronto all'uso

Applicazione:

1. Versare il prodotto direttamente sulla superficie da decapare.
2. Lasciare agire per 15/30 secondi.
3. Intervenire energicamente con uno spazzolone o con disco abrasivo insistendo fino alla rimozione del film. Se necessario ripetere l'operazione. Una pulizia di successo viene evidenziata dall'opacizzazione e dalla perdita di tonalità della superficie.
4. Raccogliere il liquido di lavaggio con stracci.



Attenzione: non risciacquare con acqua! Di seguito si consiglia di ritrattare la superficie recuperata.

DILUIZIONI E RESA

Con un litro di prodotto faccio:

Puro 5 m²

"Le rese sono indicative e si intendono per mano"

Confezioni

Latte da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

COMPOSIZIONE

Miscela di solventi idrocarburi aromatici.

Temperature di stoccaggio: da 0° a 30° C

Temperature di applicazione: da 5° a 30° C

ETICHETTATURA

Simbolo
croce di Sant'Andrea e pericoloso per l'ambiente.



Fraresi di rischio

infiammabile. Irritante per le vie respiratorie. Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione. L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolatura della pelle. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Fraresi di sicurezza

conservare fuori dalla portata dei bambini. conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non gettare i residui nelle fognature. Manipolare ed aprire il recipiente con cautela. Se ingerito non provocare il vomito: richiedere immediatamente l'intervento del medico e mostrare il contenitore o l'etichetta. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza.

Contiene: nafta solvente (petrolio), aromatica leggera

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido trasparente

Odore: tipico di solvente aromatico

Densità: 0,89 kg/l

Punto d'infiammabilità: 22°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 comunemente esami, prove e verifiche in proprio.

Fila non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.