



# FT DEK

DETERGENTE DECAPPANTE ACIDO CONCENTRATO PER LAVAGGIO DEL GRES LAPPATO IN LINEA



## A COSA SERVE

- Prepara la superficie all'applicazione del protettivo.
- Rimuove i residui di lappatura.



## I MATERIALI

- GRES PORCELLANATO LAPPATO
- PIETRA NATURALE



## VANTAGGI

- Acido tamponato non sviluppa fumi nocivi.
- Pulisce in profondità.
- Non aggredisce le parti metalliche degli impianti.
- Prodotto concentrato diluibile.



## COME SI USA

**Diluizione.** Il prodotto può essere utilizzato puro o diluito (da 1:20 a 1:50).

**Applicazione.** Per la pulizia dei gres lappati: Applicare **FT DEK** a rullo, o con le più comuni tecnologie di applicazione in uso, (verificare) lasciare agire per un tempo opportuno (per i gres lappati pochi secondi, per la pietra fino a 1 minuto) sciacquare con acqua e asciugare la superficie con aria.

**Quantità d'uso.** La resa del prodotto dipende dalla diluizione impiegata e dalla tecnologia di applicazione. È sempre opportuno eseguire dei test in linea per verificare la resa esatta.

**Protezione in linea.** Dopo il lavaggio con **FT DEK** il materiale va protetto con i prodotti della serie **FT 1239**, **FT 576** o **FT 576 UP**



## OPERATORI E IMPIANTI

Considerato che l'utilizzo di misure tecniche adeguate dovrebbe sempre avere la priorità rispetto agli equipaggiamenti di protezione personali, assicurare una buona ventilazione nel luogo di lavoro tramite un'efficace aspirazione locale.

Condizioni e misure relative alla manipolazione, immagazzinamento, esposizione sono riportate nella Scheda Dati di Sicurezza (SDS).

I Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) per la protezione delle mani, della pelle, degli occhi e delle vie respiratorie sono indicati al punto 8.2 della SDS.

Utilizzare componenti metalliche in acciaio AISI 304 e guarnizioni in teflon.

**Attenzione:** Il prodotto a contatto con pavimentazioni in cemento per lungo tempo può corrodere la superficie. Si consiglia di rivestire le zone adiacenti con materiali come resina, ceramica etc.

**Composizione:** Miscela di acidi inorganici.

**Shelf life:** 5 anni per prodotto chiuso e stoccato in ambiente chiuso secondo le indicazioni riportate.

**Confezioni:** Cubi da 1.000 litri. Fusti da 100 litri. Taniche da 5 litri: cartoni da 4 pezzi.

## Caratteristiche Chimico-Fisiche



- Aspetto: liquido
- Colore: trasparente
- Odore: pungente
- Densità: 1,176 kg/l
- pH: 1,2
- Temperatura di stoccaggio: da 5°C a 30°C
- Temperatura di applicazione: da 5°C a 30°C
- Temperatura massima della superficie da trattare: 40°C
- Non infiammabile (infiammabilità: > 61°C)

## Informazioni di sicurezza



Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

Per le informazioni inerenti alla sicurezza, si prega di consultare la scheda dati di sicurezza e di leggere con attenzione l'etichetta del prodotto.

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