

F 33

DISINCROSTANTE SPECIALE PER LA RIMOZIONE DI RESIDUI FERRO – SILICEI- SOLFATICI

PROPRIETA':

LA FORMULA BILANCIATA ED APPPOSITAMENTE STUDIATA DI F 33 PERMETTE DI RIMUOVERE VELOCEMENTE ANCHE I RESIDUI PIU' RESISTENTI DI INCROSTAZIONI FERRO – SILICE – SOLFATICHE. LA PRESENZA DI INIBITORI DI CORROSIONE RITARDA QUALSIASI CORROSIONE SUPERFICIALE.

USO E DOSI :

A SECONDA DEI CASI SI PUO' USARE IL PRODOTTO PURO O DILUITO AL 30 – 50 % LASCIANDO AGIRE PER UN TEMPO NON SUPERIORE A 2 MINUTI.

FARE PROVE PRELIMINARI DI COMPATIBILITA' CON I MATERIALI DELLE SUPERFICI. SI CONSIGLIA COMUNQUE DI NON USARE IL PRODOTTO SU SUPERFICI ZINCATE, RAMATE, CROMATE, VERNICIATE, SU MARMI, CEMENTO E CERAMICHE DECORATE.

RISCIACQUARE ABBONDANTEMENTE DOPO LA DISINCROSTAZIONE.

AVVERTENZE PARTICOLARI COMPATIBILITA' CON MATERIALI

PRIMA DI USARE IL PRODOTTO VERIFICARNE LA COMPATIBILITA' CON LA SUPERFICIE DA TRATTARE, FACENDO UNA PROVA SU UNA PICCOLA PORZIONE DELLA SUPERFICIE STESSA.

PRINCIPALI USI:

PER LA RIMOZIONE DI INCROSTAZIONI MOLTO RESISTENTI DA FASCI TUBIERI, PARETI DI PISCINA IN KLINKER CERAMICO, COTTO FIORENTINO, KLINKER, ECC.

PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

| | |
|---------------------------|-------------------|
| ASPETTO | LIQUIDO ARANCIONE |
| ODORE | PUNGENTE |
| SOLUBILITA' IN ACQUA | COMPLETA |
| pH del PRODOTTO TAL QUALE | < 2 |
| PESO SPECIFICO A 25 °C | 1,15 Kg/l |

AVVERTENZE E POTENZIALI PERICOLI

IL PRODOTTO E' **CORROSIVO**

LE INDICAZIONI DI PERICOLO E I CONSIGLI DI PRUDENZA SONO CONSULTABILI SULLA SCHEMA DATI DI SICUREZZA DISPONIBILE ANCHE SU: CAT.BARCHEMICALS.IT

IL PREPARATO E' NOTIFICATO PRESSO LA BANCA DATI "ARCHIVIO PREPARATI PERICOLOSI" DELL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'.

CONTROLLO ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

PROTEZIONE RESPIRATORIA:

MASCHERA FACCIALE COMPLETA CON FILTRO PER ACIDI
PROTEZIONE DELLE MANI: GUANTI GOMMA CLOROPRENE
PROTEZIONE DEGLI OCCHI: OCCHIALI A PROTEZIONE COMPLETA EN166

PROTEZIONE DEL CORPO: INDUMENTI RESISTENTI A PRODOTTI CHIMICI CORROSIVI.

MISURE ADDIZIONALI: BOTTIGLIE PER LAVAGGIO OCULARE
LIMITI TLV: NON STABILITI

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

MANIPOLARE IMPIEGANDO GUANTI IN GOMMA ED OCCHIALI DI SICUREZZA

STOCCARE A TEMPERATURA AMBIENTE ED AL RIPARO DELLA LUCE DIRETTA

EVITARE IL CONTATTO CON MATERIALE VETROSO.

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

CUTE: RIMUOVERE GLI INDUMENTI CONTAMINATI E LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA CORRENTE

OCCHI: LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA CORRENTE TENENDO LE PALPEBRE APERTE
RICORRERE EVENTUALMENTE A VISITA SPECIALISTICA

INGESTIONE: SCIACQUARE ABBONDANTEMENTE LA BOCCA E BERE ACQUA. CONSULTARE AL PIU' PRESTO UN MEDICO.

INALAZIONE DEI VAPORI: ALLONTANARE IL SOGGETTO DALLA ZONA INQUINATA; SE IL RESPIRO E' IRREGOLARE OD INTERROTTO, PRATICARE LA RESPIRAZIONE ARTIFICIALE.
CONSULTARE AL PIU' PRESTO UN MEDICO.

COMPOSIZIONE:

CONTIENE ACIDI MINERALI INIBITI, TENSIATTIVI SINTETICI NON IONICI BIODEGRADABILI OLTRE IL 90% ,
ACIDO CLORIDRICO CONC > 25%,
INIBITORI DI CORROSIONE E ACQUA Q.B.

IMBALLO

FUSTINO 10 LT

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

TRASPORTO SU STRADA: UN 3264 LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.8, II ADR