

SOLUZIONE F 21

DETERGENTE - DISINCROSTANTE CONCENTRATO PER ELETTRODI PH E REDOX.

Registrazione Archivio Preparati Pericolosi ISS n° 779

Prodotto conforme alla Norma 648/2004

Per uso professionale e domestico

PROPRIETA':

F 21 deterge e disincrosta gli elettrodi meccanicamente intatti ripristinandoli alle migliori condizioni d'uso.

USO E DOSI :

IMMERGERE L'ELETTRODO NELLA SOLUZIONE DILUITA AL 10% DI F 21 PER 1 – 5 MINUTI A SECONDA DELLA NECESSITA'. RISCIAQUARE CON ACQUA CORRENTE, POI CON ACQUA DISTILLATA. RIPETERE LA TARATURA.

PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

ASPETTO	LIQUIDO INCOLORE
ODORE	INODORE
SOLUBILITA' IN ACQUA	COMPLETA
pH del PRODOTTO TAL QUALE	< 1
pH della soluz. 1%	1 - 2
PESO SPECIFICO A 25 °C	1,12 Kg/l

CLASSIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA

CRITERI REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008 (CLP):

Attenzione, Met. Corr. 1, Può essere corrosivo per i metalli.

Pericolo, Skin Corr. 1, Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.



AVVERTENZE E POTENZIALI PERICOLI

IL PRODOTTO E' **CORROSIVO**

INDICAZIONI DI PERICOLO:

VEDI SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

VEDI SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO

CONTROLLO ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

VEDI SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

VEDI SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

VEDI SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO

COMPOSIZIONE:

CONTIENE SOLUZIONE DI ACIDI MINERALI, DETERGENTI ANIONICI, COFORMULANTI INIBENTI ED ACQUA Q.B.

IMBALLO

BOTTIGLIA DA 1 LITRO.

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

TRASPORTO SU STRADA: UN 1805 ACIDO FOSFORICO IN SOLUZIONE, N.A.S 8, II ADR

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI E NORMATIVI

Archivio Preparati Pericolosi ISS

Regulation (EC) No. 440/2008

D.Lgs. 9/4/2008 n. 81

D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali)

Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Regolamento (CE) n. 648/2004 (DETERGENTI)

Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP)

Regolamento (CE) n. 790/2009 (ATP 1 CLP) e (UE) n. 758/2013

Regolamento (UE) 2015/830

Regolamento 648/2004/CE (Detergenti).

D.L. 3/4/2006 n. 152 Norme in materia ambientale

Dir. 2004/42/CE (Direttiva COV)

ECDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre, Commission of the European Communities

SAX's Dangerous properties of industrial materials - Eight Edition – Van Nostrand Reinold

CCNL - Allegato 1

SOLUZIONE F 21 STN REV 6.1 ITA

21/06/2021

Pag. 2 di 2

La ditta BARCHEMICALS S.r.l. si riserva il diritto di cambiare la formulazione del presente prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.
La nuova scheda tecnica annulla automaticamente la precedente.

Sede Legale ed Operativa: Via S. Allende, 14 - 41051 Castelnuovo Rangone (MO) - Italy

Phone 0039 59 536502 - Fax 0039 59 536742 Numero telefonico di chiamata urgente: +39 335 6109383

e-mail : info@barchemicals.it - <http://www.barchemicals.it>

SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2015 CERTIFICATO CISQ/CERTIQUALITY N° 4247 CERTIFICATO IQNet N° 15971

SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE ISO 14001:2015 CERTIFICATO DA CERTIQUALITY N° 6388 CERTIFICATO IQNET N° 38367

Azienda Certificata UNI EN ISO 9001 - CERT. N° 4247 Azienda Certificata UNI EN ISO 14001 - CERT. N° 63882

LABORATORIO ACCREDITATO ISO/IEC 17025:2018 ACCREDIA N° 1879L