

EXPO pH PLUS

CORRETTORE BASICO DEL pH - LIQUIDO

PROPRIETA':

INNALZA IL pH DELL'ACQUA CON EFFETTO TAMPONE.

USO E DOSI :

SI CONSIGLIA DI DILUIRE PREVENTIVAMENTE IL PRODOTTO IN ACQUA AL 10 % (1 LITRO DI PRODOTTO OGNI 9 LITRI DI ACQUA), DOPO DI CHE' AGGIUNGERE LA SOLUZIONE IN VASCA POSSIBILMENTE CON L'AUSILIO DI UNA POMPA DOSATRICE AUTOMATICA.

LA DOSE MEDIA E' DI 200 - 300 cc PER 100 METRI CUBI D'ACQUA PER INNALZARE IL pH DI 0,1 UNITA' (2-3 cc/mc).

PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

ASPETTO	LIQUIDO INCOLORE
ODORE	INODORE
SOLUBILITA' IN ACQUA	COMPLETA
pH del PRODOTTO TAL QUALE	> 12
pH della soluz. 1%	> 12
PESO SPECIFICO A 25 °C	1,17 +/- 0.02 Kg/l

CONTROLLI:

SI CONSIGLIA DI CONTROLLARE LA CORREZIONE CON PIACCAMETRO O CON KIT pH.

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

PRODOTTO CONFORME ALL'ATTO DI INTESA TRA STATO E REGIONI DEL 16 GENNAIO 2003

AVVERTENZE E POTENZIALI PERICOLI

IL PRODOTTO E' **CORROSIVO**

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H290 PUO' ESSERE CORROSIVO PER I METALLI

H314 PROVOCA GRAVI USTIONI CUTANEE E GRAVI LESIONI OCULARI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102 TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

P260 NON RESPIRARE I FUMI, I VAPORI E GLI AEROSOL.

P280 INDOSSARE GUANTI E INDUMENTI PROTETTIVI.

PROTEGGERE GLI OCCHI E IL VISO.

P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: SCIACQUARE LA BOCCA. NON PROVOCARE IL VOMITO.

P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (O CON I CAPELLI): TOGLIERSI DI DOSSO TUTTI GLI INDUMENTI

CONTAMINATI. SCIACQUARE LA PELLE/FARE UNA DOCCIA.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:

SCIACQUARE ACCURATAMENTE PER PARECCHI

MINUTI. TOGLIERE LE EVENTUALI LENTI A CONTATTO SE E'

AGEVOLE FARLO. CONTINUARE A SCIACQUARE.

P310 CONTATTARE IMMEDIATAMENTE UN CENTRO

ANTIVELENI O UN MEDICO

EXPO PH PLUS LIQUIDO STN

P363 LAVARE GLI INDUMENTI CONTAMINATI PRIMA DI INDOSSARLI NUOVAMENTE
P405 CONSERVARE SOTTO CHIAVE
P501 SMALTIRE IL PRODOTTO E IL RECIPIENTE IN CONFORMITA' ALLA REGOLAMENTAZIONE.

CONTROLLO ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

PROTEZIONE RESPIRATORIA: NORMALMENTE NON NECESSARIA. IMPIEGARE LA PROTEZIONE RESPIRATORIA IN AMBIENTE CON NEBBIE (MASCHEA CON FILTRO P2 BIANCO).
PROTEZIONE DELLE MANI: GUANTI IN GOMMA NEOPRENE
PROTEZIONE DEGLI OCCHI: VISIERA PROTETTIVA CONTRO GLI SCHIZZI DI LIQUIDI, OCCHIALI INTEGRALI EN166.

PROTEZIONE DEL CORPO: INDUMENTI PROTETTIVI, STIVALI
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 ORGANICO.

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

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

OCCHI: LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA CORRENTE TENENDO LE PALPEBRE APERTE QUINDI CONSULTARE UN MEDICO

INGESTIONE: SCIACQUARE LA BOCCA CON ACQUA. NON PROVOCARE ASSOLUTAMENTE IL VOMITO. CONSULTARE IMMEDIATAMENTE UN MEDICO

COMPOSIZIONE:

CONTIENE SODIO IDROSSIDO CONC. > 5 %, COFORMULANTI E STABILIZZANTI.

IMBALLO

FUSTINO DA 10 LT

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

TRASPORTO SU STRADA: UN 1824 IDROSSIDO DI SODIO IN SOLUZIONE 8, II, (E), ADR

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.

Numero telefonico di chiamata urgente: +39 335 6109383

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

Phone 0039 59 536502 - Fax 0039 59 536742 e-mail : info@barchemicals.it - http://www.barchemicals.it

Azienda Certificata UNI EN ISO 9001 - CERT. N° 4247 Azienda Certificata UNI EN ISO 14001 - CERT. N° 6388