

EXPO pH NEW BLU

CORRETTORE ACIDO DI pH PER PISCINE A BASE DI ACIDI INORGANICI TAMPONATI AD EFFETTO ALGHICIDA ED AZZURRANTE - LIQUIDO

PROPRIETA':

L'ELEVATA CONCENTRAZIONE, L'EFFETTO TAMPONE E L'ASSENZA DI CLORURI RENDONO EXPO pH NEW BLU IL CORRETTORE IDEALE PER PISCINE DI NOTEVOLI DIMENSIONI.
L'EFFETTO "AZZURRANTE" RENDE L'ACQUA BRILLANTE E CRISTALLINA.

USO E DOSI:

PER ACQUE CON ALCALINITA' ALTA: da 400 a 600 cc DI EXPO pH NEW BLU PER 100 mc D'ACQUA PER ABBASSARE IL pH DI 0,1 UNITA'.

PER ACQUE CON ALCALINITA' MEDIA: da 200 a 300 cc DI EXPO pH BLU PER 100 mc D'ACQUA PER ABBASSARE IL pH DI 0,1 UNITA'.

PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

ASPETTO	LIQUIDO LIMPIDO BLU
ODORE	INODORE
SOLUBILITA' IN ACQUA	COMPLETA
pH del PRODOTTO TAL QUALE	< 1
pH della soluzione 1%	< 1
PESO SPECIFICO A 25 °C	1,40 +/- 0,05 Kg/l
CONC. PRINCIPIO ATTIVO	> 50% p/p

CONTROLLI:

RIFERIMENTI LEGISLATIVI

PRODOTTO CONFORME ALL'ATTO DI INTESA TRA MINISTERO DELLA SALUTE E LE REGIONI E LE PROVINCE DI TRENTO E BOLZANO DEL 16 GENNAIO 2003.

AVVERTENZE E POTENZIALI PERICOLI

IL PRODOTTO E' CLASSIFICATO COME: **CORROSIVO**

LE INDICAZIONI DI PERICOLO E I CONSIGLI DI PRUDENZA SONO CONSULTABILI SULLA SCHEDA 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 RESISTENTI A PRODOTTI CHIMICI. EN374.

EXPO PH NEW BLU STN REV 6

PROTEZIONE DEGLI OCCHI: OCCHIALI CON PROTEZIONI LATERALI. EN166

PROTEZIONE DEL CORPO: INDUMENTI PROTETTIVI RESISTENTI A PRODOTTI CORROSIVI, EN340. STIVALI MISURE ADDIZIONALI: BOTTIGLIE PER LAVAGGIO OCULARE

LIMITI TLV: NON STABILITI

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

MANIPOLARE IMPIEGANDO GUANTI DI PROTEZIONE ED OCCHIALI DI SICUREZZA

STOCCARE A TEMPERATURA AMBIENTE IN AMBIENTE VENTILATO ED AL RIPARO DELLA LUCE DIRETTA.

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.
RICHIEDERE L'INTERVENTO DI UN MEDICO
RICORRERE EVENTUALMENTE A VISITA SPECIALISTICA.

INGESTIONE: SCIACQUARE ABBONDANTEMENTE LA BOCCA E BERE ACQUA O LATTE O BIANCO D'UOVO.
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 INORGANICI TAMPONATI

IMBALLO

FUSTINO 10 LT E CISTERNETTA 1.000 LT

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

TRASPORTO SU STRADA:

UN 3264 LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S. (Acido Solforico), 8, II, (E)

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

1