

BICLOR 63

DISINFETTANTE GRANULARE PER ACQUE DI PISCINA
Presidio Medico Chirurgo Reg. Ministero della Sanità n° 18019

PROPRIETA':

AGENTE CLORATORE STABILIZZATO PER ACQUE DI PISCINA.

USO E DOSI:

LE DOSI VANNO VALUTATE CASO PER CASO, TALI DA GARANTIRE COSTANTEMENTE IN VASCA UNA CONCENTRAZIONE IN CLORO DI 0,7 - 1,5 PPM CONFORMEMENTE ALL'ACCORDO STATO-REGIONI 2003. TRATTAMENTO D'URTO, DOSE INDICATIVA: 10 g/mc MANTENIMENTO, DOSE INDICATIVA: 1,5 - 3 g/mc AL GIORNO

PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

ASPETTO POLVERE O GRANULI BIANCHI
ODORE PUNGENTE DI CLORO
SOLUBILITA' IN ACQUA 300 g/l CIRCA
pH della soluz. 1% 6,5 CIRCA
PUNTO DI FUSIONE 225 - 240 °C
DECOMPONE A TEMPERATURE > DI 240 °C

CONTROLLI:

IL PRODOTTO IN SOLUZIONE PUO' ESSERE QUANTIFICATO E CONTROLLATO MEDIANTE I REATTIVI DPD.

RIFERIMENTI LEGISLATIVI:

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

AVVERTENZE E POTENZIALI PERICOLI

CLASSIFICAZIONE	NOCIVO , COMBURENTE, PERICOLOSO PER L'AMBIENTE
R 8	PUO' PROVOCARE L'ACCENSIONE DI MATERIE COMBUSTIBILI
R 22:	NOCIVO PER INGESTIONE
R 31.	A CONTATTO CON ACIDI LIBERA UN GAS TOSSICO (CLORO)
R 36/37:	IRRITANTE PER GLI OCCHI E LE VIE RESPIRATORIE
R 50/53:	ALTAMENTE TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI, PUO' PROVOCARE A LUNGO TERMINE EFFETTI NEGATIVI PER L' AMBIENTE ACQUATICO
S 2:	CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI
S 8:	CONSERVARE AL RIPARO DELL'UMIDITA'
S 26:	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO
S 41:	IN CASO DI INCENDIO E/O ESPLOSIONE NON RESPIRARE I FUMI
S50:	NON MESCOLARE CON ALTRI PRODOTTI, SPECIALMENTE SE ACIDI
S60:	QUESTO MATERIALE E/O IL SUO CONTENITORE DEVONO ESSERE SMALTITI COME RIFIUTI PERICOLOSI

CONTROLLO ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

PROTEZIONE RESPIRATORIA: MASCHERA FACCIALE COMPLETA CON FILTRO PER POLVERI E CLORO
PROTEZIONE DELLE MANI: GUANTI IN GOMMA
PROTEZIONE DEGLI OCCHI: OCCHIALI A PROTEZIONE COMPLETA
PROTEZIONE DEL CORPO: INDUMENTI PROTETTIVI
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
RICORRERE EVENTUALMENTE A VISITA SPECIALISTICA

INGESTIONE: SCIACQUARE ABBONDANTEMENTE LA BOCCA E BERE MOLTA ACQUA O LATTE O BIANCO D'UOVO.
CONSULTARE AL PIU' PRESTO UN MEDICO

INALAZIONE DELLE POLVERI O DEL CLORO SVILUPATO: ALLONTANARE IL SOGGETTO DALLA ZONA INQUINATA; SE IL RESPIRO E' IRREGOLARE OD INTERROTTO, PRATICARE LA RESPIRAZIONE ARTIFICIALE.
CONSULTARE AL PIU' PRESTO UN MEDICO

COMPOSIZIONE:

DICLORO ISOCIANURATO SODICO ANIDRO.
CLORO DISPONIBILE MINIMO GARANTITO: 61 - 63 %

IMBALLO

BARATTOLO 1 KG - SECCHIO 5 KG - SECCHIO 10 KG - FUSTO 25 KG - FUSTO 50 KG.

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

TRASPORTO SU STRADA: ADR/RID 5.1 SOSTANZE COMBURENTI UN 2465 DICLORO ISOCIANURATO SODICO 5.1, II

BICLOR 63 STN

13/09/2011

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