

TRICLOR 90 (pastiglioni da 200 g)

PASTIGLIE DISINFETTANTI PER ACQUE DI PISCINA
Presidio Medico Chirurgico Reg. Ministero della Sanità n° 18018

PROPRIETA':

AGENTE CLORATORE STABILIZZATO PER ACQUE DI PISCINA.
CLORO ATTIVO DISPONIBILE MINIMO GARANTITO : 89-90%

USO E DOSI :

METTERE UNO O DUE PASTIGLIONI NEL CESTELLO DI OGNI SKIMMER.
OVE ESISTONO IMPIANTI DI CLORAZIONE CONTINUA IN BY PASS RIEMPIRE FINO A 2/3 IL CONTENITORE PORTA PASTIGLIONI (LAMBITORE).
LE DOSI VANNO VALUTATE CASO PER CASO IN MODO DA GARANTIRE COSTANTEMENTE IN VASCA UNA CONCENTRAZIONE IN CLORO DI 0,7 - 1,5 PPM E COMUNQUE IN ACCORDO CON LE VIGENTI NORMATIVE.
DOSE INDICATIVA: 1-2 GRAMMI PER METRO CUBO D'ACQUA AL GIORNO.

PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

ASPETTO	PASTIGLIONI BIANCHI
ODORE	PUNGENTE DI CLORO
SOLUBILITA' IN ACQUA	12 g/l CIRCA
pH della soluz. 1%	2,5 - 3,0
PUNTO DI FUSIONE	225 - 240 °C
DECOMPONE A TEMPERATURE	> 200 °C

CONTROLLI:

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

AVVERTENZE E POTENZIALI PERICOLI

IL PRODOTTO E' NOCIVO, COMBURENTE E PERICOLOSO PER L'AMBIENTE.

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H272 PUO' AGGRAVARE UN INCENDIO; COMBURENTE.
H302 NOCIVO SE INGERITO.
H319 PROVOCA GRAVE IRRITAZIONE OCULARE.
H335 PUO' IRRITARE LE VIE RESPIRATORIE.
H410 MOLTO TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102 TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
P210 TENERE LONTANO DA FONTI DI CALORE, SUPERFICIE CALDE, SCINTILLE, FIAMME LIBERE O ALTRE FONTI DI ACCENSIONE. NON FUMARE.
P220 TENERE LONTANO DA INDUMENTI E MATERIALI COMBUSTIBILI.
P221 PRENDERE OGNI PRECAUZIONE PER EVITARE DI MISCELARE CON SOSTANZE COMBUSTIBILI.
P261 EVITARE DI RESPIRARE LA POLVERE.
P264 LAVARE ACCURATAMENTE LE MANI DOPO L'USO.
P270 NON MANGIARE, NE BERE, NE FUMARE DURANTE L'USO.
P271 UTILIZZARE SOLTANTO ALL'APERTO O IN LUOGO BEN VENTILATO.
P273 NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE.
P280 INDOSSARE GUANTI E INDUMENTI PROTETTIVI. PROTEGGERE GLI OCCHI E IL VISO.
P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE: CONTATTARE UN CENTRO ANTIVELENI O UN MEDICO IN CASO DI MALESSERE

P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: TRASPORTARE L'INFORTUNATO ALL'ARIA APERTA E MANTENERLO A RIPOSO IN POSIZIONE CHE FAVORISCA LA RESPIRAZIONE.
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: SCIACQUARE ACCURATAMENTE PER PARECCHI MINUTI. TOGLIERE LE EVENTUALI LENTI A CONTATTO SE È AGEVOLE FARLO. CONTINUARE A SCIACQUARE.
P337+P313 SE L'IRRITAZIONE DEGLI OCCHI PERSISTE, CONSULTARE UN MEDICO.
P391 RACCOGLIERE IL MATERIALE FUORIUSCITO
P403+P233 TENERE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO E IN LUOGO BEN VENTILATO.
P405 CONSERVARE SOTTO CHIAVE
P501 SMALTIRE IL PRODOTTO E IL RECIPIENTE IN CONFORMITÀ ALLA REGOLAMENTAZIONE.
DISPOSIZIONI SPECIALI:
EUH031 A CONTATTO CON ACIDI LIBERA UN GAS TOSSICO.

ATTENZIONE: NON UTILIZZARE INSIEME AD ALTRI PRODOTTI, PUO' EMETTERE GAS PERICOLSI (CLORO)

CONTROLLO ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

PROTEZIONE RESPIRATORIA: MASCHERA FACIALE 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, 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. TENERE LONTANO DA MATERIALE COMBUSTIBILE.
EVITARE IL CONTATTO CON MATERIALE ORGANICO

MISURE DI PRIMO SOCCORSO

CUTE: RIMUOVERE IMMEDIATAMENTE GLI INDUMENTI CONTAMINATI E LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA CORRENTE. CONSULTARE UN MEDICO

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

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

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

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

BARCHEMICALS GROUP

Chemical products for water treatment

COMPOSIZIONE:

ACIDO TRICLOROISOCIANURICO : 98,5-100%

IMBALLO

PASTIGLIE DA 200 G SENZA BLISTER FU 25 KG – FU 50 KG.

TRICLOR 90 (pastiglioni da 200 g) STN

PASTIGLIE DA 200 G CON BLISTER BA 1 KG - SE 10 KG – FU 50 KG.

INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

TRASPORTO SU STRADA: UN 2468 ACIDO TRICLOROISOCIANURICO SECCO 5.1, II ADR

22/11/2016

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.