

BRESAN IPOCLORITO 15%

Sanificante concentrato al 15% vol. e conforme alla Norma EN901

Prodotto Distribuito da Brenna Chimica S.r.l. – Carate B.za (MB)

CAMPO DI APPLICAZIONE

BRESAN IPOCLORITO 15% è un prodotto disinfettante. Esplica la sua azione primaria quale agente igienizzante e sanitizzante contro l'accumulo di materiale organico, formando una barriera protettiva contro la formazione di alghe, depositi e batteri infettivi come quelli della Legionella. Conforme alla Norma "UNI EN 901" (Prodotti chimici utilizzati per il trattamento di acque destinate al consumo umano). Il prodotto è caratterizzato da una bassa concentrazione d'uso per la disinfezione e da un basso impatto ambientale.

CARATTERISTICHE

Aspetto: liquido privo di sostanze in sospensione

Odore: caratteristico di cloro - Colore: giallo-verdastro

Valore pH: circa 12,5

COMPOSIZIONE

Titolo cloro attivo (% volume Cl₂): min 14,2 %

Titolo cloro attivo (% peso Cl₂): min 12 %

Peso specifico (a 15°C): min 1,19 g/ml

Alcali liberi (espressi come NaOH): max 1%

Ipoclorito di sodio in soluzione: 10-20%

Ferro (Fe): max 0,2 ppm

Metalli pesanti (Pb): max 1 ppm



DOSAGGIO

Il dosaggio ottimale deve essere definito con l'aiuto del nostro Servizio Tecnico.

IMBALLO e STOCCAGGIO

Il prodotto è disponibile in confezioni da 12 kg. Va conservato in luogo fresco e al riparo dai raggi del sole.

INFORMAZIONI di SICUREZZA

H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H400: Molto tossico per gli organismi acquatici.

EUH031: A contatto con acidi libera gas tossici.

Precauzioni per una manipolazione sicura

Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori.

Stabilità e reattività relativi alle sostanze contenute

Reazioni con sostanze organiche, reazioni con ammine.

Stabilità chimica

Il prodotto si degrada lentamente e spontaneamente.

L'utilizzo di questo agente chimico comporta l'obbligo della "Valutazione dei rischi" da parte del datore di lavoro secondo le disposizioni del D. lgs. 9 aprile 2008 n.81. I lavoratori esposti a questo agente chimico non devono essere sottoposti alla sorveglianza sanitaria se i risultati della valutazione dei rischi dimostrano che, in relazione al tipo ed alla quantità di agente chimico pericoloso e alla modalità di frequenza di esposizione a tale agente, vi è solo un "rischio moderato" per la salute e la sicurezza dei lavoratori e che le misure previste nello stesso D. lgs sono sufficienti a ridurre il rischio.

La Scheda Dati di Sicurezza del **BRESAN IPOCLORITO 15%** è disponibile su richiesta.

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica riflettono il nostro attuale livello di conoscenza tecnica e di esperienza. Non costituiscono una garanzia legale di particolari caratteristiche o di idoneità per uno scopo specifico e non esenta l'utente dall'effettuare le proprie verifiche e di adottare le opportune misure cautelative.