

KLOREXTRA SKIM

IPOCLORITO DI CALCIO STICK 300 gr

SCHEDA TECNICA Revisione 06/03/2021

CARATTERISTICHE GENERALI

KLOREXTRA SKIM è un ipoclorito di calcio a processo sodico di elevata purezza, in stick da 300 gr rivestiti di una pellicola protettiva a lenta dissoluzione. Nessun contatto diretto con il cloro proprio grazie alla pellicola, tenore medio di cloro disponibile 70% circa, non contiene acido isocianurico (stabilizzante), è compatibile con ogni tipo di filtrazione.

Conservazione prolungata con stoccaggio al riparo dall'umidità e ad una temperatura inferiore a 40°C.

KLOREXTRA SKIM in stick da 300 gr, addizionato di materie antiprecipitanti, evita gli intorbidimenti dell'acqua. Composto di cloro attivo ad alta concentrazione per il trattamento dell'acqua di piscina, di acque potabili, reflue e industriali. Sciolto in acqua libera acido ipocloroso.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

KLOREXTRA SKIM - Mettere una pasticca ogni 20 m³ d'acqua negli skimmer. Durata della pasticca (circa ogni 3 – 4 giorni); l'apporto di KLOREXTRA SKIM ci permette di mantenere un tasso di cloro disponibile compreso tra 1 e 1,5 mg/l.

Il consumo giornaliero è compreso tra 150 e 200gr ogni 100 m³. Aumenta a seconda del numero dei natanti, della luce del sole e del movimento dell'acqua (scivoli, nuoto contro-corrente...) ma può essere ridotto con l'aggiunta di stabilizzante, in particolare nelle piscine all'aria aperta.

Il contenuto ideale di stabilizzante è compreso tra 25 e 50 mg/l.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Contenuto: ipoclorito di calcio 70% pasticche cilindriche - Aspetto:

10,5 +/- 0,2 - pH in soluzione all'1%:

AVVERTENZE

Il prodotto è soggetto a normativa ADR: versione granulare Classe 5.1/15° b UN 2880; versione pastiglie Classe 5.1/15° b UN 1748.

NON MESCOLARE A PRODOTTI A BASE DI ISOCIANURATI E A BASE ACIDA

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

