



Produzione e commercio di DETERGENTI - DISINCROSTANTI - DISINFETTANTI
per l'industria alimentare, allevamenti e prodotti specifici per il trattamento di ogni tipo di mungitrice.
Prodotti per la casa, ristoranti e convivenze. Prodotti chimici per il trattamento delle piscine.

Scheda Tecnica

Cide Chlor 15

Formula chimica: NaOCl
CAS - Nr.: 7681-52-9
Linea prodotti: Elettrolisi
Emesso il: 14.03.2018

Aspetto:
Soluzione giallo-verdastra, chiara.

Caratteristiche:

Odore caratteristico di cloro. La soluzione è molto ossidante, candeggiante, disinfettante e agisce in modo corrosivo sulla pelle. Il contenuto in cloro attivo diminuisce durante il trasporto e l'immagazzinaggio. Temperature elevate favoriscono tale reazione.

Specifiche del prodotto:

Parametri	Specifiche
Cloro attivo (cloro efficace)	min. 195 g/l (ca. 15 % del peso = ca. 19 % del vol.)
Densità	ca. 1,26 g/ml a 20°C
Contenuto di alcali liberi	(NaOH) < 1 %
Ferro (Fe)	< 0,2 ppm
Mercurio (Hg)	esente da mercurio
Metalli pesanti espressi in piombo (Pb)	< 1 ppm

Valori conformi alla EN 901, "prodotti chimici destinati al trattamento di acque destinate al consumo umano - ipoclorito di sodio".

Valori conformi alla EN 15077, "prodotti chimici destinati al trattamento dell'acqua di piscina".