

NUMERO SCHEDA e Linea: 112b/LINEA IND. IGIENE AMBIENTALE
DATA DI COMPILAZIONE e Revisioni: 02.06.04 Rev. 0

TIPO DI PRODOTTO:

DELTA CLOR 14-15%

CLORO ATTIVO 14-15% - STABILIZZATO

SPECIFICO PER BONIFICHE STRADALI, AMBIENTALI E AREE MERCATALI

CODICE ARTICOLO: 308/xx/DC (dove xx=confezionamento in kg.)
Data ULTIMA REVISIONE: 31.01.2015
REVISIONE: 1

CARATTERISTICHE:

CAS Nr.:	[7681-52-9]
CEE Nr.:	231-668-3
Apparenza	Liquido limpido colore giallo paglierino
Odore	Pungente
Formula chimica	Na O Cl
Peso Molecolare	74.45 u.m.a.
Densità (a 15° C)	1.230 g/cc alla produzione
Punto di infiammabilità	non infiammabile
Titolo	14-15% p (grammi Cl ₂ /100ml)
Alcalinità residua (NaOH)	</= 2 g/kg
Mercurio (Hg)	< 0.05 mg/kg
Cloro totale	</= 155 g/kg
Cloro attivo	</= 150 g/kg
Sodio carbonato (Na ₂ CO ₃)	</= 4 g/kg
Ferro (Fe)	< 1 mg/kg
SPECIFICHE DI VENDITA PRODOTTO	
Titolo a 15°C e alla produzione	14-15 +/- 1% p (grammi Cl ₂ /100mg/l)

MODALITA' D'IMPIEGO e DOSI:

Il prodotto è specifico per bonifiche stradali, ambientali ed aree mercatali.

Diluire in acqua (con acqua pulita, ed in contenitori puliti), al momento, secondo necessità, e nella % di 25 kg. di DELTA CLOR ogni 1000 litri di acqua. Nebulizzare a bassa pressione, non risciacquare.

AVVERTENZE:

Rispettare le normali prescrizioni in termini di igiene-sicurezza e la buona pratica lavorativa, anche in funzione della tecnologia applicata nell'uso. Il prodotto è soggetto a calo di titolo in relazione a: temperatura di stoccaggio, esposizione ai raggi solari, eventuali contaminazioni ambientali e di manipolazione (pompe, tubazioni, etc.)

Per ulteriori informazioni (sicurezza-ambiente) consultare il nostro Laboratorio e la scheda di sicurezza.

PRODUTTORE:

DELTA s.c.a.r.l. Prodotti chimici di Alta Tecnologia e Ricerche Chimiche Industriali

IL LABORATORIO Vuocolo Gerardo