

ACA SpA**Tabella 1****GARA FORNITURA IPOCLORITO**

CARATTERISTICHE PROOTTO OFFERTO	METODICA	REQUISITI MINIMI DI QUALITA'
ASPETTO		Giallo verdastro
COLORE		Limpido
TITOLO	Man. UNICHIM 182-M.20	14 - 15%
VISCOSITÀ	Da concordare col cliente	2.6 mPa.s
DENSITÀ	Da concordare col cliente	1,23 g/ml
CONTENUTO DI ALCALI (NaOH)	Man. UNICHIM 182-M.21	< 10 g/Kg (riferiti al prodotto tal quale(t.q.))
CONTENUTO DI Na ₂ CO ₃	Da concordare col cliente	< 10 g/Kg (riferiti al prodotto t.q.)
CONTENUTO DI NaClO ₃	UNI EN 901:2002	< 5,4% (m/m) (riferito al Cloro Attivo)
CLORURI	Da concordare col cliente	< 30 g/l (riferiti al prodotto t.q.)
FERRO	Man. UNICHIM 182-M.22	< 2mg/Kg (riferiti al prodotto t.q.)
ARSENICO	UNI EN 901:2002	< 1 mg/Kg (riferito al Cloro Attivo)
CADMIO	UNI EN 901:2002	< 2,5 mg/Kg (riferito al Cloro Attivo)
CROMO	UNI EN 901:2002	<2,5 mg/Kg (riferito al Cloro Attivo)
MERCURIO	UNI EN 901:2002	<2,5 mg/Kg (riferito al Cloro Attivo)
NICHEL	UNI EN 901:2002	<2,5 mg/Kg (riferito al Cloro Attivo)
PIOMBO	UNI EN 901:2002	<15 mg/Kg (riferito al Cloro Attivo)
ANITIMONIO	UNI EN 901:2002	<20 mg/Kg (riferito al Cloro Attivo)
SELENIO	UNI EN 901:2002	<20 mg/Kg (riferito al Cloro Attivo)