



PRODOTTI CHIMICI PER L'INDUSTRIA

DEPURAZIONE E POTABILIZZAZIONE

ACQUA DISTILLATA

SALI INDUSTRIALI

DETERGENTI E DETERSIVI

Versione 4.1 Data emissione 15/01/2021 Revisione 04/02/2022

Stampa 02/2022

SALE PASTIGLIE



Denominazione

SALE IN PASTIGLIE SPECIALE PER ADDOLCIMENTO ACQUA

Sale di evaporazione, essiccato, per l'addolcimento delle acque

VALORI GARANTITI

CARATTERISTICHE	UNITA'	SPECIFICHE
Aspetto		solido
Diametro pastiglie		25 mm
Peso pastiglie		14 g
Odore	%	inodore
Titolo	mg/kg	100%
Potassio	mg/kg	1100
Solfati	mg/kg	600
Bromo	mg/kg	150
Calcio	mg/kg	10
Magnesio	mg/kg	0,5
Residuo insolubile		25

Arsenico	< 0,5 mg/kg
Piombo	< 2,0 mg/kg
Cadmio	< 0,5 mg/kg
Mercurio	< 0,1 mg/kg
Rame	< 2,0 mg/kg

Imballaggi:

sacchi 25 kg

Le pastiglie sono conformi alla Norma UNI EN 973-2009 "Prodotti chimici utilizzati per il trattamento di acque destinate al consumo umano - Cloruro di sodio per la rigenerazione di scambiatori di ioni – Tipo A

INDUSTRIA CHIMICA M.A.R. S.n.c.

Via Guido Rossa, 10/12 - Località Chiozzola - 43058 Sorbolo (PR)

tel. +39 0521 604338 - fax +39 0521 663507

C.F. e P. Iva: 00409740347

mail: info@chimicamar.it www.chimicamar.it