

POLIFOSFATO IN CRISTALLI

Ricariche in cristalli di Sali di polifosfato CRISTALLI1-CRISTALLI25

EUROACQUE 01/08/22

© All rights reserved



DESCRIZIONE.

Inibitore di corrosione a funzione antincrostante per il trattamento di acque potabili dure e medio-dure.

Di buona proprietà stabilizzante, sequestrante e disperdente.

CRISTALLI mostra una elevata efficacia nel prevenire la corrosione. Evita il verificarsi di acqua rossastra e riduce il pericolo di corrosione formando una pellicola protettiva.

Rimuove le incrostazioni esistenti e stabilizza la durezza.

CRISTALLI si solubilizza lentamente. La sua solubilità dipende dalla temperatura dell'acqua, dalla sua portata e dalle dimensioni del dispenser. Il dosaggio deve essere compreso tra 2-5 ppm P2O5 secondo la dimensione del dispenser e consumo di acqua.

IMMAGAZZINAMENTO

Proteggere il prodotto dall'umidità, conservare in un luogo asciutto e pulito. Se conservato per lungo tempo può formarsi una patina bianca sui cristalli che non modifica la efficienza del prodotto.

La purezza del prodotto è in conformità alla norma DIN EN del "Comitato di esperti FAO / OMS sugli additivi alimentari" (7. e 19. Report) standard (EN 1208),

CONFEZIONI

Barattoli da 1 kg

Secchi da 25 kg

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PEZZI
			x conf.
CRIST001	CRISTALLI1	Polifosfato in cristalli in confezione da 1 Kg	12
CRIST025	CRISTALLI25	Polifosfato in cristalli in confezione da 25 Kg	1

CARATTERISTICHE FISICHE

ELEMENTO	UNITÀ DI MISURA	RISULTATO	UN EN1208:2005	METODO
Titolo di P ₂ O ₅	%	68	61-69	UNI EN 1208:2005
Sodio Na ₂ O	%	28,8	20-30	UNI EN 1208:2005
Cianuri (CN)	ppm	<0.005	5.0	APAT CNR IRSA 4070
Antimonio (Sb)	ppm	<0.05	3.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Cromo (Cr)	ppm	<0.05	10.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Arsenico (As)	ppm	<0.05	3.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Mercurio (Hg)	ppm	<0.10	1.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Selenio (Se)	ppm	<0.50	3.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Nichel (Ni)	ppm	<0.01	10.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Cadmio (Cd)	ppm	1.00	3.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Piombo (Pb)	ppm	<0.05	10.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Calcio C _a O	%	8.00	7-15	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Fluoruri F	ppm	<2.00	10.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007
Solfati SO ₄	ppm	300	500.0	UNI EN 1208:2005 + EPA 6010 2007



POLIFOSFATO IN CRISTALLI

Ricariche in cristalli di Sali di polifosfato CRISTALLI1-CRISTALLI25