

Denominazione	ADDITIVO ANITIALGA
Descrizione	Additivo antialga specifico per idropitture e rivestimenti plastici in esterno.
Caratteristiche principali	Additivo antialga da aggiungere alle idropitture e ai rivestimenti plastici in esterno con potere fungicida e alghicida.
Istruzioni per l'uso	Mescolare il contenuto della confezione Additivo Antialga da 250ml in 14-16 litri di qualsiasi idropittura (lavabile, rivestimenti plastici, al quarzo). In condizioni estreme si può raddoppiare la dose. L'additivo va aggiunto prima della diluizione della pittura. Per non disperdere la sostanza attiva si consiglia di lavare il barattolo con l'acqua che verrà utilizzata per la diluizione. Nel caso che il muro sia già infettato da alghe, pulire il supporto con una soluzione di sale d'ammonio quaternario benzalconio cloruro, (soluzione al 50% in peso).
Norme precauzionali	<ul style="list-style-type: none">• Non riutilizzare il contenitore. Da non utilizzare in forma concentrata. Seguire le indicazioni fornite dal produttore. Se il prodotto viene usato in luogo dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente. Da non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a contenerne. Non nebulizzare nell'aria ambiente. Da non venderci sfuso.• Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

**Caratteristiche ed altre
informazioni tecniche****Metodo****Dati principali a 20°C e
60% di Umidità Relativa.**

Aspetto e finitura		Dispersione cremosa
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,070 ÷ 1,130
Viscosità Broofield cps	MPL 021 (ASTM D 2196)	Circa 1500
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Esterni \ Interni		SI \ SI
Pulizia attrezzi		Acqua

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.



Cromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4

55016 Porcari (LU) ITALY

Tel. 199119955 Fax 199119977

www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it