

Denominazione	BIOACTIVE SPRAY ANTIMUFFA
Descrizione	Spray antimuffa adatto per muri in ambienti umidi e poco areati.
Caratteristiche principali	<p>BIOACTIVE SPRAY ANTIMUFFA rimuove tutte le muffe andando a detergere in profondità anche le superfici più infestate.</p> <ul style="list-style-type: none">- Rimuove la muffa esistente;- Deterge le superfici- Agisce in profondità.
Regolamento Detergenti 648/2004/CE	<p>Scheda degli ingredienti:</p> <ul style="list-style-type: none">• ACQUA• SODIO IPOCLORITO• SODIUM LAURETH SULFATE• SODIUM HYDROXIDE• LAURAMINE OXIDE• SODIUM METASILICATE• PARFUM
Ciclo applicativo	<p>Togliere il copritappo. Premere verso il basso sulla parte centrale del tappo di sicurezza e ruotare in senso antiorario. Inserire lo spruzzatore in dotazione.</p> <p>Spruzzare BIOACTIVE SPRAY ANTIMUFFA sulla superficie infestata, lasciare agire per almeno 10-20 minuti, quindi lavare con acqua. Se necessario ripetere l'operazione.</p> <p>IMPORTANTE: Dopo l'uso rimuovere e pulire lo spruzzatore con acqua e richiudere sempre il contenitore con il tappo di sicurezza.</p>
Consigli pratici	<p>Non applicare su tessuti, tendaggi, piante, carta da parati legno, metallo o altre superfici delicate.</p> <p>Prima di applicare il prodotto sulle piastrelle effettuare una prova preliminare su una zona nascosta; se necessario lavare immediatamente con molta acqua.</p> <p>Non utilizzare in combinazione con altri prodotti, possono formarsi gas pericolosi (Cloro).</p> <p>Per un risultato migliore si consiglia di procedere con l'applicazione del ciclo completo antimuffa.</p>
Precauzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none">- Non riutilizzare il contenitore.- 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. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali- Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a contenerne.- Le informazioni di sicurezza 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		Incolore
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,080 ÷ 1,10
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Superficie di applicazione		Interni \ Esterni
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		Pronto all'uso, mediante apposito contenitore

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.



Lunedì - Venerdì: 8.30 – 17.30



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