



SCHEDA TECNICA N° 171

AF5 DISINFESTANTE CONCENTRATO

DETERGENTE ANTIMUFFA CONCENTRATO PER INTERNI

GENERALITA': "AF5 ANTIMUFFA CONCENTRATO" é una soluzione monocomponente, sanitizzante preparatoria, trasparente in fase acquosa, a base di derivati isotiazolonici, con elevato potere di contrasto avverso le colonie batteriche. Ideale quindi per la pulizia, l'azione disinfettante e la prevenzione su tutte quelle superfici murali interne esposte alle aggressioni batteriche, poiché site in ambienti umidi, esposte a nord, con facilità di formazione di condensa. Il prodotto non è filmante poiché esente da polimeri resinosi, ed è insensibile agli alcali.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: asportare totalmente mediante spazzolatura, raschiatura o sverniciatura il rivestimento invaso dalle colonie batteriche, dopo averlo inumidito al fine di evitare la formazione di pulviscolo ricco di spore che contaminerebbe altre pareti o ambienti. Se necessario lavare il supporto con "DISTRUGGI MUFFA" (tutelarsi mediante l'uso di maschere, guanti, occhiali, visiera, tuta, adottando le basilari regole di igiene personale) al fine di rimuovere i residui organici e di "sbiancare" la superficie; quindi risciacquare con acqua pura e lasciar asciugare bene.

APPLICAZIONE: esclusivamente a pennello (tutelarsi mediante l'uso di maschere, guanti, occhiali, visiera, tuta, adottando le basilari regole di igiene personale) in maniera tale da rimuovere le residue impurità e permettere al detergente di agire in profondità. Lasciare agire per almeno 24 ore. Applicare con temperature (supporto e ambiente) comprese tra +5°C e +30°C. Non applicare su supporti gelidi o fortemente caldi. Consigliabile la sovraverniciatura dopo 24 ore, dopo spazzolatura con aspirazione del supporto trattato con "AF5". Aerare i locali durante tutte le fasi di utilizzo.

ASPETTO: Liquido trasparente tendente al paglierino.

VISCOSITA' DI FORNITURA: 10" ± 2 Coppa Ford 4 a 23 ± 2°C.

DILUIZIONE MAX: Con 5 parti di acqua al massimo, basandosi sulla quantità di colonia batterica infestante.

PESO SPECIFICO: Kg/lt: 1,00 ± 0,02 a 23 ± 2°C.

RESIDUO SECCO: 93 ± 1% (in peso).

PH: 4.0 ± 1.0 a 23 ± 2°C.

RESA TEORICA: Mq/lt: 5 - 6 per la soluzione pronta all'uso.

ESSICCAZIONE: Al tatto in circa 15 minuti. Lasciare agire in parete per almeno 24 ore.

Quarta Edizione. Data di compilazione: 12.12.2023. La presente annulla e sostituisce le precedenti. 1
Quanto riportato è frutto delle nostre migliori conoscenze ed esperienze. L'utilizzatore finale è comunque tenuto a mettere in atto prove preventive per appurare l'idoneità del prodotto all'uso richiesto ed è responsabile della sua messa in opera.



Colorificio ARCO S.p.a.
Via Adige, 1 (Zona Industriale) - 66020 S. Giovanni Teatino (CH)
Tel. 085.44.62.232 (r.a.) - Fax 085.44.61.803



LAVAGGIO ATTREZZI: Con acqua immediatamente dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA: Bottiglie di plastica da 1 lt - Taniche di plastica da 5 lt.

CLASSIFICAZIONE COV:

Primer.

Valore Limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (categoria A/g, tipo BA): 50 g/l (2007); 30 g/l (2010).

Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV.

Valore di COV effettivo: 28 g/l

STOCCAGGIO: Conservare nella confezione originale ben sigillata, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini. In queste condizioni il prodotto rimane stabile per almeno 24 mesi. Non disperdere il prodotto o i suoi residui nell'ambiente.

AVVERTENZE: Il prodotto è da considerarsi pericoloso; essendo caustico e contenendo sostanze potenzialmente sensibilizzanti, durante tutte le fasi di manipolazione, dotarsi di dispositivi di protezione individuale quali tuta, guanti, occhiali, visiera, osservando le basilari regole di igiene personale.

Quarta Edizione. Data di compilazione: 12.12.2023. La presente annulla e sostituisce le precedenti. 2
Quanto riportato è frutto delle nostre migliori conoscenze ed esperienze. L'utilizzatore finale è comunque tenuto a mettere in atto prove preventive per appurare l'idoneità del prodotto all'uso richiesto ed è responsabile della sua messa in opera.