VERCOL non assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.



# Scheda tecnica del 01/07/2020: VERCOTHERM DETERGENTE

# **VERCOTHERM DETERGENTE**

VERCOTHERM DETERGENTE è una soluzione a base di OIT e benzalconio cloruro, per la preparazione delle superfici da trattare con VERCOTHERM ANTICONDENSA.

### Impiego

Detergente trasparente per la detersione di superfici contaminate da funghi e alghe, e la riduzione della crescita microbiologica sulla superficie sottostante.

# Composizione

Soluzione a base di OIT e benzalconio cloruro.

#### Caratteristiche

Azione e proprietà: Prodotto detergente per la preparazione delle superfici da trattare con VERCOTHERM ANTICONDENSA, prodotto ad alto effetto fungicida e alghicida. L'obiettivo è quello di detergere in modo duraturo la superficie contaminata da funghi e alghe, e

ridurre così il rischio di crescita microbiologica sulla superficie sottostante prima di applicare un nuovo rivestimento.

- Aspetto: VERCOTHERM DETERGENTE è perfettamente trasparente
- Peso specifico ( a 20 °C, 60% U.R. )

1 kg/l

## Resa

10 mq/l.

# > Temperatura di applicazione

Min. 5°C - max. 35°C

#### Diluzione

Pronto all'uso.

### Attrezzi

A pennello, con specifico rullo per fissativi.

# Essiccazione ( a 20 °C, 60% U.R. )

- Superficiale (al tatto): da 1 a 2 ore a seconda del metodo di applicazione, dell'assorbimento del supporto e della temperatura di utilizzo.
- o Sovraverniciatura: attendere almeno 24 ore (consigliate 48 ore) per una completa asciugatura

#### > Pulizia attrezzi

Acqua

## Conservazione

**Teme fortemente il gelo:** il prodotto portato sotto gli 0°C è irrimediabilmente compromesso. Si conserva a temperature comunque non superiori a 40°C nel suo imballo originale per 12 mesi.

- Pg.1

 VERCOL DI ROAGNA LORENZO E C. S.N.C.
 www.vercol.it
 info@vercol.it

 Sede legale:
 Via Galluppi, 5
 10134 Torino
 tel. 0174 627809
 Fax. 0174 627927

 Sede operativa:
 Via Colle di Nava, 24/e
 12060 Magliano Alpi (CN)
 P.I.: 07276500019
 C.F.: 00271600041

VERCOL non assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.



# Scheda tecnica del 01/07/2020: VERCOTHERM DETERGENTE

#### Avvertenze

non spazzolare a secco preventivamente la superficie che presenta alghe o muffe per evitare la volatizzazione delle spore e la conseguente contaminazione di ulteriori porzioni di supporto. Attendere almeno 24 ore in modo da far asciugare perfettamente il supporto in modo da garantirne l'efficacia.

#### Confezioni di vendita

Confezioni da 2,5 l. - 5 l.

### Modo d'uso

**Preparazione:** Trattare la superficie contaminata e parte della superficie adiacente in modo da eliminare eventuali spore volatili.

Dopo l'applicazione di VERCOTHERM DETERGENTE, rimuovere gli eventuali residui secchi del feltro fungino non più vitale con mezzi meccanici.

Qualora si ritenga necessario, applicare una mano di VERCOTHERM DETERGENTE su tutta le superficie da tinteggiare per sanificare uniformemente tutte le pareti. Attendere almeno 24 ore in modo da far asciugare perfettamente il supporto in modo da garantirne l'efficacia.

Solo dopo aver effettuato questa procedura è possibile completare il ciclo di igienizzazione applicando VERCOTHERM ANTICONDENSA, prodotto ad alto effetto fungicida e alghicida.

**Applicazione:** La procedura per una corretta e duratura sanitizzazione del supporto è la seguente:

- o non spazzolare la superficie che presenta alghe o muffe per evitare la volatizzazione delle spore e la conseguente contaminazione di ulteriori porzioni di supporto
- o applicare sulla superficie contaminata e sulla porzione di supporto immediatamente adiacente VERCOTHERM DETERGENTE mediante pennello o rullo
- o rimuovere gli eventuali residui secchi del feltro fungino non più vitale con mezzi meccanici
- o applicare un'eventuale mano di VERCOTHERM SANITIZZANTE su tutte le pareti dell'ambiente in cui era presente la contaminazione da alghe e muffe
- o attendere almeno 24 ore (consigliate 48 ore) per una completa asciugatura
- o completare il ciclo di igienizzazione applicando VERCOTHERM ANTICONDENSA, prodotto ad alto effetto fungicida e alghicida.

### Sicurezza

ATTENZIONE: Evitare ogni possibile esposizione del prodotto con la cute.

E`obbligatorio l'uso dei guanti protettivi impermeabili.

Usare occhiali di sicurezza e indossare indumenti da lavoro. Per le caratteristiche tecniche dei DPI consultare la Sezione 8 della scheda dati di sicurezza.

Minimizzare il rilascio incontrollato di prodotto nell'ambiente. L'acqua di lavaggio delle attrezzature di lavoro non deve essere dispersa nel suolo o nelle acque superficiali.

## Ambiente

Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti). Il prodotto pertanto richiede una scheda dati di sicurezza conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) 2015/830. Eventuali informazioni aggiuntive riguardanti i rischi per la salute e/o l'ambiente sono riportate alle sez. 11 e 12 della scheda di sicurezza

- Pg.2

 VERCOL DI ROAGNA LORENZO E C. S.N.C.
 www.vercol.it
 info@vercol.it

 Sede legale:
 Via Galluppi, 5
 10134 Torino
 tel. 0174 627809
 Fax. 0174 627927

 Sede operativa:
 Via Colle di Nava, 24/e
 12060 Magliano Alpi (CN)
 P.I.: 07276500019
 C.F.: 00271600041