

## Dibesan-Sanierlösung



## Dibesan-Sanierlösung

Soluzione acquosa per il bonificare le superfici colpite da alghe, funghi e muffe



### DESCRIZIONE

Dibesan-Sanierlösung è una sostanza attiva all'acqua, pronta all'uso, per il trattamento preventivo e curativo delle superfici esterne ed interne contaminate da muffe, alghe e funghi

### CARATTERISTICHE

- A base d'acqua
- Per esterni ed interni
- Privo di metalli pesanti e fenoli • Atossico
- Facile e sicuro da lavorare
- Basso odore
- Asciugatura rapida
- Elevata capacità di penetrazione
- Effetto duraturo
- Elimina l'infestazione organica
- Buone proprietà capillari
- Certificazione E.P. D. (Environmental Product Declaration) - EPD-VDL-20190085-IBG1-DE
- Conforme ai requisiti C.A.M. (Criteri Ambientali Minimi) - Dichiarazione ambientale di Tipo III, conforme alla norma UNI EN 15804 e alla norma ISO 14025.

### CAMPO DI IMPIEGO

Trova applicazione in:

- Superfici interne ed esterne.
- Sistemi termoisolanti a cappotto.
- Protezione dopo ciclo con Dibesan clean.

### SOSTANZE CONTENUTE

- Composizione a base d'agenti antibatterici in soluzione acquosa/alcolica.

### COLORE

- Trasparente

### RESA

- 10 m<sup>2</sup>/Lt. a seconda del supporto.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Pulire gli strumenti di lavoro subito dopo l'uso con acqua.

### DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: [info@dinovaitalia.it](mailto:info@dinovaitalia.it) | [www.dinovaitalia.it](http://www.dinovaitalia.it)

P.IVA : 03640120238

# SCHEMA TECNICA

## CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

- In luogo asciutto, fresco, protetto dal gelo e dai raggi solari.

## MODALITÀ D'USO

- All'aperto applicare DIBESAN SANIERLÖSUNG, lasciare agire per almeno 10 ore, quindi rimuovere le infestazioni di funghi, alghe e muschi mediante idrolavaggio o sabbatura a umido (rispettare le norme di legge).
- Nel caso di forte contaminazione ripetere il trattamento.
- All'interno rimuovere l'infestazione da funghi e muffe mediante pulizia a umido. Rivestire con soluzione igienizzante DIBESAN SANIERLÖSUNG non diluita e lasciare agire per almeno 10 ore.

## CONFEZIONI

- Latte in plastica da 10 Lt. - 5Lt. - 1 Lt.

## DATI APPLICATIVI

Applicazione	Pennello (consigliata) Possibile spruzzo a bassa pressione.
Diluizione	pronto all'uso
Pulizia	Lasciare agire il prodotto per 10 ore
Temperatura ambiente	Temperatura tra + 5°C e +35°C
Temperatura del supporto	Temperatura tra + 5°C e + 35°C
Umidità relativa dell'ambiente	inferiore al 65 %
Umidità relativa del supporto	inferiore al 5 %
COV	Valore limite UE per questo prodotto (cat.A/c): 40 g/l. Questo prodotto contiene al massimo < 40g/l di COV.

## AVVERTENZE

- Non mescolare con altri materiali Dinova.
- \* Utilizzare i biocidi in modo sicuro. Leggere sempre l'etichettatura e le informazioni sul prodotto prima dell'uso.
- Il trattamento fungicida non deve essere effettuato su superfici bagnate o con tempo umido, altrimenti c'è il rischio che i principi attivi fungicidi non penetrino abbastanza in profondità nella superficie.
- Questo prodotto contiene conservanti in fabbrica. Allo stato attuale della tecnica non è tuttavia possibile garantire una protezione duratura contro alghe e funghi, vedere anche la scheda informativa BFS n. 9.

*Consigli per l'uso : Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione, compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.*

## DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: [info@dinovaitalia.it](mailto:info@dinovaitalia.it) | [www.dinovaitalia.it](http://www.dinovaitalia.it)

P.IVA : 03640120238

## VOCE CAPITOLATO

Pulizia e disinfezione da muschi, briofite (artemisia, muschio argentato, etc.), funghi nocivi, alghe, licheni e muffe in genere mediante applicazione su supporto asciutto di **Dibesan Sanierlösung** di Dinova per il pretrattamento e la pulizia delle superfici colpite da alghe, funghi e muffe applicato mediante spruzzatore manuale a bassa pressione o pennello (maggiormente indicato) e lasciato agire per 12/24 ore prima della rimozione mediante idrolavaggio e/o spazzolatura; compresi gli oneri per la rimozione e smaltimento degli eccessi di prodotto e protezione delle superfici limitrofe all'area da trattare, su strutture e superfici in cemento, calcestruzzo, legno, mattoni, asfalto, marmo e pietra, senza rimozione manuale degli infestanti ad avvenuta bonifica:

Codice del prodotto: GD-20

Classe di pericolosità per l'acqua: 1.

### SICUREZZA:

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non inalare vapori/aerosol. Evitare di mangiare, bere e fumare durante l'utilizzo della vernice. In caso di contatto con gli occhi o la pelle, sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non consentire l'immissione nelle fognature/corsi d'acqua o nel terreno. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Misure di primo soccorso, Informazioni generali: In tutti i casi di dubbio o se sono presenti sintomi, consultare un medico. Togliere immediatamente gli indumenti contaminati e bagnati. Se si avvertono sintomi allergici, soprattutto a livello respiratorio, consultare immediatamente il medico. In caso di incoscienza, metterlo in una posizione stabile su un fianco e consultare un medico. Dopo l'inalazione: Portare la persona colpita all'aria aperta e tenerla al caldo e calma. In caso di irritazione delle vie respiratorie consultare un medico. Sostanze contenute: Acqua, glicole e benzil isotiazolinone. Principi attivi: Cloruro di sodio alchilidimetilbenzil ammonio, 2-ottil-2H-isotiazol-3-one. Può causare reazioni allergiche. Informazioni per chi soffre di allergie  
Per ulteriori indicazioni consultare la scheda di sicurezza.

Smaltimento: Smaltire nel rispetto delle leggi locali in vigore. Non disperdere nelle fognature, nelle falde acquifere o nel terreno. Avviare al riciclaggio solo recipienti completamente privi di residui.

Codice del rifiuto AVV n. Nr. 060799.

### ULTERIORI INFORMAZIONI:

Attenzione: la presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto essi non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto. Assicurazioni o garanzie rilasciate da nostri dipendenti o collaboratori devono essere sempre confermate per iscritto. Eventuali indicazioni sull'idoneità e sul consumo del prodotto, senza aver personalmente preso visione dell'oggetto da trattare, non hanno alcun valore e dopo il sopralluogo devono essere confermate per iscritto. Verificare l'esatto consumo con una prova sull'oggetto. La corrispondenza dei colori deve essere verificata dall'utilizzatore PRIMA di iniziare il lavoro.

N.B. Dinova Italia si riserva di poter modificare la presente scheda tecnica senza che questo necessiti di alcun preavviso

Scheda tecnica : DIBESAN SANIERLÖSUNG  
- Aggiornata: Maggio 2025

### DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: [info@dinovaitalia.it](mailto:info@dinovaitalia.it) | [www.dinovaitalia.it](http://www.dinovaitalia.it)

P.IVA : 03640120238