



## Descrizione del prodotto

Tipo di prodotto	Preservante della pellicola con aumentata protezione a lunga durata contro l'infestazione da vegetazione.
Uso previsto	<p>Additivo per un'ulteriore finitura algicida/fungicida dei prodotti in dispersione. Con l'aggiunta di questo additivo, una nuova infestazione è ritardata più volte nelle stesse condizioni generali. Raccomandato per i seguenti prodotti: LUCITE® House-Paint, LUCITE® RoofCoat, LUCITE® 152 Weather Protection.</p> <p>Inoltre, le vernici ibride LUCITE® (ad esempio LUCITE® SatinColor, LUCITE® VentiSatin) possono essere utilizzate per fornire una protezione duratura ad aree particolarmente vulnerabili, come gli intradossi dei tetti o i componenti dell'edificio in aree fortemente esposte alle intemperie.</p>
Caratteristiche del prodotto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incorporazione molto semplice - raccomandazione di aggiunta del 2%.</li> <li>• Ampio spettro di applicazioni microbiologiche</li> <li>• Protezione a lungo termine, in particolare contro i microrganismi persistenti, anche in condizioni climatiche estreme.</li> <li>• Prodotto conservante; lavorazione solo all'aperto</li> <li>• Additivo per la successiva finitura di pitture e vernici per facciate LUCITE® per uso esterno.</li> <li>• Può essere utilizzato e rifinito con i seguenti prodotti: LUCITE® House-Paint, LUCITE® Silico Tec, LUCITE® SilicoTherm, LUCITE® 152 Weather Protection, LUCITE® Roofcoat, LUCITE® SatinColor e LUCITE® Venti-Satin.</li> </ul>
Confezioni	0,25 L
Tonalità	incolore
Campo d'impiego	ambienti esterni
Prodotti complementari	<p><b>LUCITE® 800 HousePaint</b> Pittura da facciata a strato sottile, satinata opaca, ideale per gli impieghi più svariati</p> <p><b>LUCITE® 806 RoofCoat</b> Universal dirt-repellant roof paint indicated for the renovation of weather-beaten roofs</p> <p><b>LUCITE® 152 Wetterschutz</b> Vernice isolante all'acqua, satinata, a base di speciali acrilati. Sistema monoprodotta indicato come mano di fondo e mano di finitura sia per ambienti interni che per ambienti esterni.</p>

**Dati tecnici**

Viscosità	Il materiale è pronto all'uso.
Contenuto di sostanza attiva in 100g	10 g Diuron 4 g Zinkpyrithion 4 g 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on
Densità	1,00 g/cm <sup>3</sup>
Stoccaggio	Conservare il contenitore in un luogo fresco, asciutto e senza gelo nel contenitore originale chiuso. Si consuma rapidamente dopo l'apertura.

**Lavorazione**

Temperatura di lavorazione	minimo + 8 °C (sia dell'ambiente che del supporto)
Annotazioni	<p>Per il trattamento algicida del materiale di rivestimento, il 2% di LUCITE® Algizid plus può essere aggiunto in modo omogeneo con un agitatore a rotazione lenta.</p> <p>Esempio di aggiunta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 250 ml di prodotto a 12 litri di LUCITE® 800 Pittura per abitazioni</li> <li>- 50 ml di prodotto a 2,5 l di LUCITE® 152 Protezione dalle intemperie</li> </ul> <p>Protezione preventiva contro i microrganismi:</p> <p>L'additivo LUCITE® 090 Algicide plus fornisce un'ulteriore finitura fungicida ai nostri prodotti a base d'acqua. Utilizzando l'additivo, la reinfestazione delle superfici rivestite può essere ritardata rispetto ai film di rivestimento non trattati.</p> <p>Sulle superfici sensibili alle alghe e ai funghi, la crescita dei microrganismi può essere soppressa per un periodo limitato utilizzando speciali materiali di rivestimento contenenti biocidi. Questi materiali di rivestimento devono sempre essere utilizzati se le superfici di intonaco da rivestire sono già infestate da microrganismi.</p> <p>Prima dell'uso, è essenziale valutare l'ambiente circostante l'immobile e la protezione strutturale.</p> <p>L'influenza dell'umidità deve essere ridotta con misure costruttive, ad esempio con</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- adeguate sporgenze del tetto e dei rivestimenti</li> <li>- Drenaggio mirato dell'acqua accumulata</li> <li>- Evitare i ponti freddi</li> <li>- Prevenzione della condensazione</li> <li>- Superfici lisce dei componenti</li> <li>- Protezione dagli spruzzi d'acqua (zoccolo, design dello zoccolo, lamiera, cornicioni, terrazze)</li> </ul> <p>Si noti che i prodotti contenenti biocidi richiedono una particolare attenzione e che le informazioni contenute nella scheda di sicurezza devono essere sempre rispettate.</p>

## **LUCITE® 090 Algizid plus**

### Pulitura degli attrezzi

Subito dopo l'uso con acqua aggiungendo un agente imbibente. Pulire molto accuratamente gli impianti di spruzzo. Il breve tempo di essiccamento richiede la pulitura degli attrezzi sia durante le applicazioni che durante le pause di lavoro.

## Indicazioni generali

Proteggere la confezione e il materiale da umidità, gelo, radiazione solare diretta e temperature alte. Chiudere i contenitori accuratamente dopo l'uso.

Gli additivi biocidi devono essere utilizzati esclusivamente in/con prodotti idonei e solo all'aperto. Leggere sempre le etichette e le informazioni sul prodotto prima dell'uso. I biocidi non devono essere utilizzati in aree destinate al contatto diretto con alimenti o mangimi. Un uso improprio può causare danni alla salute e all'ambiente.

Utilizzare e consumare i prodotti aperti il prima possibile.

Applicando il prodotto Vi preghiamo di osservare le relative norme e direttive (veda la VOB (abbreviazione di: Verdingungsordnung für Bauleistungen, Allgemeine technische Vorschriften – Regolamento degli appalti di lavori di costruzione - Disposizioni tecniche generali) norma DIN 18363, parte C, i fogli del Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz e.V. (Commissione Vernici e Protezione dei Beni) nonché il materiale didattico per apprendisti ecc.).

Per i prodotti miscelati con additivi, si applica il codice di rifiuto 080111. I prodotti contenenti biocidi richiedono una particolare attenzione nella lavorazione e nello stoccaggio; le informazioni al riguardo sono riportate nelle schede di sicurezza.

In questa sede non possiamo descrivere tutti i possibili tipi di supporto, ambienti e tipi di materiali. In caso di domande riguardanti questioni, circostanze, applicazioni e lavorazioni non menzionate, si consiglia di consultare il nostro servizio tecnico esterno o il nostro reparto tecnico.

In caso di domande sulla lavorazione/applicazione e la compatibilità dei prodotti si prega di contattare il numero +49 2330 63 243 o di mandare una e-mail al seguente indirizzo: [infoanwendungstechnik@doerken.de](mailto:infoanwendungstechnik@doerken.de).

Informazioni per le persone affette da allergie: +49 (0)2330 63 184.

Non accettiamo reclamazioni se il prodotto non è stato trattato/utilizzato correttamente.

Le presenti indicazioni riguardanti l'uso dei nostri prodotti si basano sulla nostra esperienza e sulla ricerca più avanzata. Si tratta di indicazioni e raccomandazioni generali per descrivere i nostri prodotti e dare informazioni sulla loro applicazione. Le indicazioni sopra menzionate come anche l'eventuale consulenza telefonica non costituiscono né un rapporto giuridico né un'obbligazione secondaria derivante dal contratto d'acquisto e non liberano il compratore/l'utilizzatore dalla propria responsabilità di svolgere prove per verificare se il prodotto è adatto per l'utilizzo previsto.

Con la pubblicazione di una nuova scheda tecnica, i dati contenuti nelle schede pubblicate precedentemente perdono automaticamente la loro validità.

Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di visitare il nostro sito internet [www.doerkencoatings.de](http://www.doerkencoatings.de) dove troverete le Schede tecniche di tutti i nostri prodotti e le Schede di sicurezza CE attualmente in vigore.

Inoltre trovano applicazione le nostre condizioni generali contrattuali.