

PUFAS Fungi-Plus 3in1

Farbadditiv und Sanierlösung

Anwendungsbereich:

Konzentrat zur Schutzkonservierung von gefährdeten oder bereits mit Schimmel befallenen Untergründen als Zusatz zu Dispersionsfarben, Kleistern oder ähnlichen Produkten auf Wasserbasis.

Eigenschaften:

- schützt wirksam und nachhaltig vor Schimmel- und Algenbefall
- wasserdampfdiffusionsfähig
- hohes Eindringvermögen
- vernichtet Restsporen im Untergrund
- bekämpfen, schützen, vorbeugen

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Isothiazolinonderivate, Hilfsmittel und Lösungsmittel
Farbe: gelb
Dichte: ca. 1,1 g/cm³

Als Untergrundvorbehandlung:

Den Untergrund mit Schimmel-Ex behandeln. 1 l PUFAS Fungi-Plus 3in1 mit 3 l Wasser verdünnen oder bei stark belasteten Untergründen unverdünnt anwenden. Die zu behandelnde Fläche zweimal satt nass in nass einstreichen und vor der weiteren Bearbeitung vollständig durchtrocknen lassen.

Als Farbadditiv:

250 ml PUFAS Fungi-Plus 3in1 in 12,5 l Farbe mischen.

Schlussanstrich:

Optimaler Schutz wird durch die Schlussbeschichtung mit PUFAS Aqua-Plus 3in1 erreicht.

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich und getrennt von Lebensmitteln aufbewahren. Verfallsdatum 5 Jahre ab Herstellungsdatum.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Produktreste der Problemabfallentsorgung zuführen.

Hinweise:

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Medizinische Notrufnummer:
+49 (0) 551/ 1 92 40

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.pufas.de oder unter sds@pufas.de.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Konzentrat als Schutzmittel für Produkte während der Lagerung, Beschichtungsschutz und als Schutz für Baumaterialien (20-33 ml/l wasserbasierendes Produkt/ Wasser).
100g enthalten: 2,49 g 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on.

Registrierungsnummern der BAuA:
N-66239, N-66240, N-66241

Artikel-Nr.:	EAN	Gebindegröße
019502000	4007954195024	1 l



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.