

# PUFAS Anti-Schimmel-Konzentrat Fungizider Farbzusatz

Schützt vor Schimmel-, Algen-, Grün- und Bakterienbefall.

**Anwendungsbereich:** Mit *PUFAS Anti-Schimmel-Konzentrat* können wasserbasierte Produkte - wie Dispersionsfarben, Tapetenkleister, Leimfarben, Grundierungen u.ä. - einfach und nachhaltig vor mikrobiellem Befall geschützt werden. *PUFAS Anti-Schimmel-Konzentrat* eignet sich auch hervorragend als Untergrundsanierung vor nachfolgenden Tapezier- und Malerarbeiten. *PUFAS Anti-Schimmel-Konzentrat* ist auf allen saugfähigen mineralischen Untergründen - wie Putz, Stein, Beton, Gasbeton, Mauerwerk u.ä. - anwendbar. Nicht geeignet zur Behandlung von Holz.

**Technische Daten:** Rohstoffbasis: Isothiazolinonderivat, Hilfsmittel und Lösungsmittel  
Dichte: ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>

**Verarbeitung:** Als Zusatz zu Dispersionsfarben, Tapetenkleister und ähnlichen Produkten auf Wasserbasis:  
250 ml *PUFAS Anti-Schimmel-Konzentrat* in 10 - 15 l Dispersionsfarbe o. ä. einrühren und wie üblich verarbeiten.

Als Untergrundsanierung für innen und außen:

Den Untergrund reinigen. 250 ml *PUFAS Anti-Schimmel-Konzentrat* mit 7 l Wasser verdünnen. Die befallenen Stellen 2 x satt naß in naß einstreichen und vor der weiteren Bearbeitung vollständig durchtrocknen lassen.

**Wichtige Hinweise:**



Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Kann die Nieren bei längerer oder wiederholter Exposition durch Verschlucken schädigen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Enthält Diethylenglycol, Octylisothiazolinon

**Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.**

Biozid-Produkte-Verordnung (528/2012/EG)

Konzentrat als Schutzmittel für Produkte während der Lagerung, Beschichtungsschutzmittel und als Schutzmittel für Baumaterialien (25-33 ml/l).

Produkt auf Wasserbasis Hauptgruppe 2, Produktart 6, 7 und 10.

100g enthalten: 2,49g 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on.

Registrierungsnummer der BAuA: N-43428, N-43429, N-43430

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.pufas.de](http://www.pufas.de)

**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei lagern. Gebinde gut verschlossen aufbewahren.

**Artikel-Nr.:** 146

**Gebindegrößen:** PE-Flasche à 250 ml  
PE-Flasche à 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.