

# Synthesa Schimmelflecken-Entferner

Im Innenbereich in Haus, Sauna und Schwimmbad. Wirkt sofort auf Fliesen, Fugen, Wänden, Decken, Mauerwerk, Holz, Kunststoffen. Auch für Silikonfugen, harte Oberflächen und im sanitären Bereich anzuwenden.



## Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Beseitigt hartnäckige Verfärbungen auf Wänden, in Sanitärbereichen, Schwimmbädern usw. als Folge von Schimmel- oder Algenbefall. Die einfache Anwendung entfernt Pilzansätze und Bakterien. Wirkt bleichend und desinfizierend.
Verwendungszweck / Eigenschaften	Im Innenbereich auf Fliesen, Fugen, Wänden, Decken, Mauerwerk, Holz, Kunststoffen - auch für Silikonfugen. Für harte Oberflächen und im sanitären Bereich anzuwenden.
Farbtöne	Transparent
Technische Daten	pH-Wert: ca. 12,5
Lagerung	Kühl und frostfrei. Original verschlossen. Nicht in der Nähe von Heizkörpern lagern.
Dichte	Ca. 1,106 g/cm <sup>3</sup>
Verpackung / Gebindegrößen	500 ml

## Verarbeitung

Verarbeitung	Befallene Flächen nicht vorbehandeln. Synthesa Schimmelflecken-Entferner aus einem Abstand von 5 - 10 cm auf die verfärbten Oberflächen aufsprühen und ca. 15 - 20 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit Wasser ausgiebig abspülen. Bei Bedarf Behandlung wiederholen bis die Verfärbungen verschwunden sind. Beim Auftreten von Schwimmbadgeruch die behandelten Flächen noch einmal ausgiebig mit Wasser nachspülen und eventuell mit einem Fön trocknen. <b>Achtung!</b> Chlorhaltiges, bleichendes Produkt. Bei der Anwendung Haut und Kleidung vor Spritzern schützen. Auch in verdünnter Form wirkt das Produkt bleichend. Keine Pflanzen, Textilien und Metalle besprühen. Nicht gemeinsam mit anderen Reinigern, vor allem nicht mit säurehaltigen Produkten anwenden - es kommt zur Freisetzung gefährlicher Gase.
Verdünnung	Unverdünnt anwenden
Verbrauch	Richtet sich nach der Intensität der Verfärbung und nach der Beschaffenheit des Untergrundes.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Hinweise	Auf Untergründen, bei denen die Gefahr eines Ausbleichens besteht, wie z.B. Textilien, Tapeten, farbig lackierten Oberflächen und dgl., vor der Behandlung an unauffälliger Stelle die Farbechtheit überprüfen und Synthesa Schimmelflecken-Entferner ggf. nicht verwenden.



## Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Gefahrenhinweise/  
Sicherheitshinweise

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/ Arzt anrufen. Verschüttete Mengen aufnehmen.

Enthält  
Deklaration der Inhaltstoffe nach  
VdL-Richtlinie 01  
Sicherheitsdatenblatt

Natriumhypochlorit.

Additive, Biozide.

Das Sicherheitsdatenblatt kann unter [www.synthesa.at](http://www.synthesa.at) abgerufen werden.

Technische Information: Synthesa Schimmelflecken-Entferner, Stand: 11 / 2023

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

### Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

**Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H.**, A-4320 Perg, Dirnbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: [www.synthesa.at](http://www.synthesa.at), E-Mail: [office@synthesa.at](mailto:office@synthesa.at)  
**Capatect Baustoffindustrie GmbH.**, A-4320 Perg, Bahnhofstraße 32, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-2500, Internet: [www.capatect.at](http://www.capatect.at), E-Mail: [info@capatect.at](mailto:info@capatect.at)