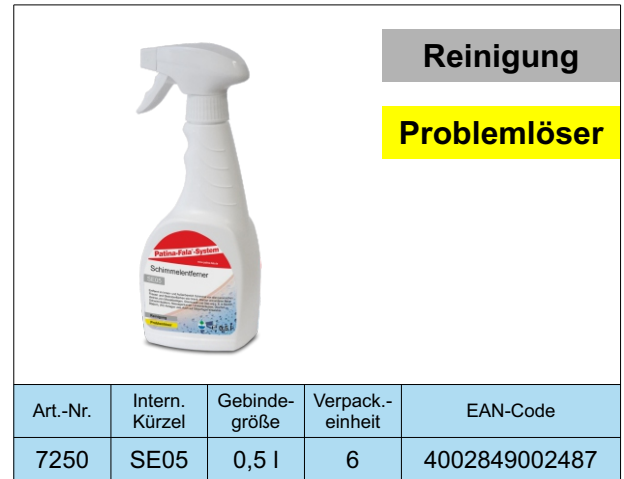


Schimmelfentferner

www.patina-fala.de

Entfernt im Innen- und Außenbereich Schimmel von allen keramischen Fliesen und Steinoberflächen wie

- Granit, Marmor und anderen Natursteinen,
- Fliesen, Feinsteinzeug, Mosaikbelägen, Glasmosaik und Glas wie z. B. in Saunen, Schwimmbädern, Massageräumen, Umkleieräumen, Duschen, Bädern, WC-Anlagen usw.



Anwendungsbereich

Im Innen- und Außenbereich. Einsetzbar auf Fliesen und Steinoberflächen wie Granit, Marmor und anderen Natursteinen, Mosaikbelägen, Glasmosaik und Glas wie z. B. in Saunen, Schwimmbädern, Massageräumen, Umkleieräumen, Duschen, Bädern, WC-Anlagen usw. Auch auf Silikonfugen einsetzbar.

Lagerung und Transport

Frostfrei, kühl und stehend lagern und transportieren.

Verbrauch

0,5 l reicht für ca. 4 – 6 m² je nach Schimmelbefall.

Verarbeitungsanleitung

Vor Gebrauch schütteln. Prüfen Sie die Oberfläche vor Anwendung auf Farbstabilität. Das Produkt unverdünnt anwenden. Die Flüssigkeit aus ca. 20 cm Entfernung auf den Schimmel aufsprühen. Nicht in den Raum sprühen und Sprühnebel nicht einatmen. Nach Einwirkzeit von ca. 30 Min. mit Wasser gründlich nachwaschen. Bei extremem Befall kann die Oberfläche mit saugfähigen Papiertüchern über mehrere Stunden nass gehalten und die Einwirkzeit verlängert werden.

Verarbeitungstemperatur: 5°C bis 25°C. Im Innenbereich während und nach der Verarbeitung für gute Lüftung sorgen.

Hinweise

Schützen Sie neben liegende Gegenstände durch Abdecken oder Abkleben. Spritzer auf Kleidung vermeiden und sofort mit reichlich Wasser abwaschen. Innerhalb von 1 Jahr aufbrauchen.

Inhaltsstoffe

< 5% Bleichmittel auf Chlorbasis.

Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Säuren fernhalten. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter entsprechend den behördlichen Vorschriften einer geordneten Entsorgung zuführen.

Gefahrenhinweise

Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.