


PUFAS Schimmel-Spray

Zum schnellen und gründlichen Entfernen von Schimmel, Grünbelag, Stockflecken, Bakterien und Algen.

Anwendungsbereich:	<p><i>PUFAS Schimmel-Spray</i> ist auf allen mineralischen Untergründen im Innenbereich - wie Putz, Beton, keramischen Fliesen, Ziegeln und Dispersionsfarbenanstrichen - anwendbar.</p> <p>Empfindliche und farbige Materialien - wie Tapeten, Holz, Textilien, Kork, Metalle und Pflanzen können sich farblich verändern. Versehentliche Spritzer sollten sofort mit Wasser entfernt werden.</p>	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Wässrige Natriumhypochloritlösung
	Dichte:	ca. 1,1 g/cm ³
	pH-Wert:	ca. 12
	Verbrauch:	50 - 100 ml/m ²
Verarbeitung:	<p>Die mit Schimmel befallene Fläche aus ca. 15 - 20 cm Entfernung einsprühen. Nach einer Einwirkzeit von ca. 30 Minuten die behandelte Fläche mit einem feuchten Tuch nachwischen. Bei sehr starkem Befall den Vorgang wiederholen. Nach Gebrauch Sprühkopf abschrauben und mit Wasser durchspülen. Um die gereinigten Flächen langfristig vor einem erneuten Schimmelbefall zu schützen, kann nach drei Tagen eine Nachbehandlung mit <i>PUFAS Fungizider Farbzusatz</i> erfolgen.</p>	
Wichtige Hinweise:		<p>Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG): Kennzeichnung: Xi - reizend. Reizt die Augen und die Haut. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Dampf / Aerosol nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Vorsicht! <i>PUFAS Schimmel-Spray</i> nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.</p> <p>Biozid-Produkte-Richtlinie (98/8/EG): Gebindekennzeichnung: - Wässriges Desinfektionsmittel (50-100 g/m² Fläche); Hauptgruppe¹, Produktart² -100g enthalten: 99,6g Natriumhypochloritlösung unter 5% Aktivchlor -Registrierungsnummer der BAuA: baua: Reg.Nr. N-11501 Kennzeichnung jegliches Werbematerials: -Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.-</p> <p>GISBAU Produkt-Code: GS90 UBA-Nr.: 1496 0024 - enthält unter 5%Bleichmittel auf Chlorbasis</p> <p>Bei der Anwendung entsteht ein leichter Geruch nach Chlor, der bis zu 3 Tage anhalten und durch ausreichende Belüftung bzw. Stoßlüften des behandelten Raumes vermindert werden kann. Empfindliche und farbige Materialien – wie Tapeten, Holz, Bekleidung, Teppiche, Kork, Metalle und Pflanzen können sich farblich verändern. Versehentliche Spritzer sollten sofort mit Wasser entfernt werden.</p>
Lagerung:	<p>Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde vor direkter Sonnenbestrahlung und Wärme schützen.</p>	
Artikel-Nr.:	145	
Gebindegrößen:	<p>PE-Sprühflasche à 250 ml PE-Sprühflasche à 500 ml PE-Sprühflasche à 1 l PE-Kanister à 5 l</p>	

