




### KNOPP Easy Clean Protect Boden|Wand

1 Liter | 5 Liter | 10 Liter (2x5 Liter)

Artikelnummer:	27000   27001   27002
GTIN Basisartikel:	4260542270019
Zulassungsnummer:	N-58795
UFI:	Y2Y0-A0C9-C00S-C9SM
Wirkstoff/Deklaration:	Quaternary ammoniumcompounds, benzyl C12-C18 (even numbered)-alkyldimethylchlorides, CI 42090   PT2
PSM-/Biozid-Informationen-Satz:	Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen
Produktbeschreibung:	Knopp Easy Clean Protect Boden Wand ist ein Steinreinigungs- und Steinschutzprodukt auf Tensidbasis. Es reinigt und versiegelt dauerhaft mineralische Oberflächen im Außenbereich. Die integrierten Prozesshilfsmittel sind optimal auf eine effiziente Reinigungs-, Schutz- und Pflegewirkung abgestimmt.
Hilft gegen:	Bakterien   Flechten   Schwarzalgen   Algen   Grünbelag   Pilze
Produktdetails:	Praktisch: Reiniger ist gebrauchsfertig (kein lästiges Verdünnen mit Wasser) und dient der tiefenwirksamen Reinigung sowie dem anschließenden dauerhaften Schutz. Einfach: Einmalige Anwendung und keine Nachbehandlung notwendig. Vielseitige Anwendung: Ideal zum Reinigen von Verschmutzungen durch Flechten, Schwarzalgen, Pilzen und Grünbelag. Hohe Ergiebigkeit. Umwelt- & ressourcenschonend: Reiniger ist kein Konzentrat. Daher beste Voraussetzung nur soviel Mittel einzusetzen wie tatsächlich benötigt wird. Ökologische Reinigung: Mittel beseitigt selbstständig und oberflächenschonend die Verschmutzungen. Der Regen unterstützt die tiefenwirksame Reinigung. Zusätzlicher Langzeitschutz: Wirkungszeitraum 2-4 Jahre, zusätzliche dauerhafte Versiegelung gegen Neuverschmutzungen. Sicherheit: Chlor-, säure-, eisen- & glyphosatfrei.
Einsatzgebiete:	Pflastersteine, Betonmauern, Betonböden, Gehwegplatten, Terrassen, Grabsteine, Hausfassaden und alle anderen Steinoberflächen im Außenbereich.
Anwendung:	Das Produkt ist anwendungsfertig, Sie können es sofort verwenden. Tragen Sie die Flüssigkeit ohne viel Druck mit einem Pinsel, Quast oder Haushaltsschrubber auf. Danach lehnen Sie sich einfach zurück: Der Regen übernimmt für Sie die Arbeit. Ihre Oberflächen werden mit der Zeit immer sauberer und sind nach der Behandlung vor neuen Verschmutzungen geschützt. Bitte beachten Sie folgendes: Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken und aufnahmefähig sein. Nach dem Auftragen sollte im Zeitraum von 12h kein Regen fallen. Die Außentemperatur darf bei Verarbeitung +4°C nicht unterschreiten. Von einer Sprühapplikation wird abgeraten, da hierbei in der Regel nicht ausreichend Wirkstoff auf das Material aufgetragen wird, um eine optimale Wirkung zu gewährleisten.
Weitere Anwendungshinweise:	In Abhängigkeit des Verschmutzungsgrades und der Witterung, treten erste Erfolge erfahrungsgemäß nach sechs bis acht Wochen auf. Es sind keine Nachbehandlungen nötig, bei starker Verschmutzung (dichtschichtiger organischer Belag, wie z.B. Flechten oder Schwarzalgen) kann aber eine örtliche Vorreinigung notwendig sein. Bei Flechtenbefall bitte zum Auftragen einen handelsüblichen Haushaltsschrubber verwenden. Das Produkt muss sorgfältig und mit Druck einmassiert werden. Für ein besseres Ergebnis bitte vor der Applikation die Fläche gut abbürsten und die Flechten anrauen, da nur so ein effizientes Eindringen des Produktes in die Oberflächen ermöglicht wird. Dichtschichtiger organischer Belag benötigt längere Zeit bis er entsteht, daher dauert es leider auch länger bis dieser wieder verschwunden ist. Eine vollständige Reinigung kann daher bis zu 6 Monate andauern! Das eingelassene Objekt kann sich je nach Beschaffenheit des Untergrundes vorübergehend verfärben und ggf. feucht wirken.

Produktleistung/Liter:	12-15 Quadratmeter (in Abhängigkeit des Saugverhaltens des Untergrundes)
Anwendungszeitraum:	Ganzjährig
Hauptverwendungskategorie:	Gewerbliche Nutzung, Verwendung durch Verbraucher.
Erste Hilfe:	Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen. Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Haut mit viel Wasser abwaschen. Kontaminierte Kleidung ausziehen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Augen einige Minuten behutsam mit Wasser ausspülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort einen Arzt rufen. Bei Verschlucken – bei Unwohlsein ärztliche Hilfe anfordern oder Arzt anrufen. Den Mund mit Wasser ausspülen.
Gefahrenpiktogramme:	
Signalwort:	Gefahr
Gefahrenhinweise (H-Sätze):	H315 – Verursacht Hautreizungen H318 – Verursacht schwere Augenschäden H400 – Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung
Sicherheitshinweise: (P-Sätze):	P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P280 - Schutzkleidung, Augenschutz, Gesichtsschutz, Schutzhandschuhe tragen. P302+P352 - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. P310 - Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P305+P351+P338+P310 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501 - Inhalt/Behälter einer Sammelstelle für gefährliche oder spezielle Abfälle zuführen.
Verfallsdatum/Haltbarkeit:	5 Jahre
Entsorgung:	Entsorgung muss gemäß den behördlichen Vorschriften erfolgen. Inhalt/Behälter gemäß den Sortieranweisung des zugelassenen Einsammlers entsorgen. Entsorgung muss gemäß den behördlichen Vorschriften erfolgen

Knopp Engineering GmbH  
Steigweg 24  
D-97318 Kitzingen

info@knopp-engineering.eu  
www.knopp-engineering.eu