




KNOPP Easy Clean Protect Zierkies

500 ml | 2 Liter

Artikelnummer:	27006 27007
GTIN Basisartikel:	4260542270064
Zulassungsnummer:	N-68473
UFI:	J5Y0-U01P-P008-0NCP
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 Zierkies ist ein Steinreinigungs- und Steinschutzprodukt auf Tensidbasis. Es reinigt und versiegelt dauerhaft jegliche Zierkiesarten 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 Entfernung von Flechten, Schwarzalgen, Grünbelägen und Algen auf allen Zierkiesarten – auch auf empfindlichen Sorten wie Carrara-Marmor, etc.. Umwelt- & recourcenschonend: Reiniger ist kein Konzentrat. Daher bete Voraussetzungen nur soviel Mittel einzusetzen wie tatsächlich benötigt wird. Ökologische Reinigung: Mittel beseitigt selbsttätig und oberflächenschonend die Verschmutzungen. Der Regen unterstützt die tiefenwirksame Reinigung. Einfach aufsprühen und danach zurücklehnen – der Reiniger und der Regen übernehmen für Sie die Arbeit. Idealer Schutz: Verschmutzungen wie Flechten, Schwarzalgen und Grünbelag werden für mind. 1 Saison vorgebeugt.
Einsatzgebiete:	Carrara-Marmor, Granit, Quarzkies etc. im Außenbereich.
Anwendung:	Das Produkt ist anwendungsfertig, Sie können es sofort verwenden. Sprühen Sie das Produkt direkt auf den Zierkies auf. Danach lehnen Sie sich einfach zurück: Der Regen übernimmt für Sie die Arbeit. Der Zierkies wird mit der Zeit immer sauberer und ist auch nach der vollständigen Reinigung vor neuen Verunreinigungen 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.
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 eingelassenen Objekt kann sich je nach Beschaffenheit des Untergrundes vorübergehend verfärben und ggf. feucht wirken. Den 2 Liter Kanister (Nachfüllpack) in eine geeignete Sprühflasche umfüllen. Danach weiter verfahren wie bei der 500 ml Sprühflasche.
Produktleistung/500 ml:	10-12 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 lang behutsam mit Wasser ausspülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort einen Arzt rufen. Bei Verschlucken – bei Unwohlsein Giftnotrufzentrale 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 BERUHRUNG 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
Paul-Eber-Str. 16|18
D-97318 Kitzingen
Tel.: 09321 130 94-60
info@knopp-engineering.eu
www.knopp-engineering.eu