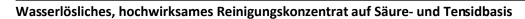
## **SAKRET Zementschleierentferner ZEF**







Anwendung					
	Für innen und außen Für Wand und Boden				
Eignung					
	<ul> <li>Zum Entfernen von Zementschleiern, Ausblühungen, Kalkablagerungen, verhärteter Schmutzbelägen</li> <li>Rost- und Rostverfärbungen auf säureunempfindlichen Natur- steinen (z.B. Granite, Gneise, Quarzite), keramischen Belägen -bedingt - auf rauen Betonwerksteinen</li> <li>Hier unbedingt Musterflächen anlegen.</li> </ul>				
Eigenschaften					
	<ul> <li>Hochwirksam</li> <li>Wasserverdünnbar</li> <li>Tenside biologisch abbaubar</li> <li>Aussehen klar, rötlich</li> </ul>				
Materialbasis					
	<ul> <li>Wasserverdünnbares Konzentrat auf Tensidbasis</li> <li>Optimal aufeinander abgestimmte Kombination verschiedener Säuren</li> <li>Rostverhindernde und reinigungsverstärkende Komponenten</li> <li>Inhaltsstoffe: &lt; 5% nichtionische Tenside, Säuren, Hilfsstoffe. UBA: 58990001</li> </ul>				
Technische Daten					
	Dichte		1,2 g/cm³		
	pH-Wert		<1 (Konzentrat)		
	Verarbeitungstemperatur		5–25 °C (Boden, Luft, Material)		
	Einwirkzeit		ca. 3–5 Minute(n) bei + 20 °C und 50 % Luftfeuchtigkeit		
	Materialverbrauch		ca. 0,02–0,067 I/m² je nach Verschmut- zung und Untergrund		
	Mischungsverhältnis				
	Zementschleierentferner ZEF Leitungswasser				
ļ	1	10			

## **SAKRET Zementschleierentferner ZEF**

## Wasserlösliches, hochwirksames Reinigungskonzentrat auf Säure- und Tensidbasis



Verarbeitung			
	<ul> <li>SAKRET Zementschleierentferner ZEF wird bis ca. 1:10 mit sauberem Leitungswasser verdünnt auf die vorgenässte Fläche aufgetragen und sofort mit einem Schrubber gleichmäßig verteilt.</li> <li>Nach einigen Minuten durchbürsten, nicht eintrocknen lassen, sondern mit viel Wasser vollständig abspülen.</li> <li>Vorgang bei Bedarf wiederholen.</li> <li>Vor Verwendung Probeflächen anlegen!</li> </ul>		
Nachbehandlung			
	<ul> <li>Zur Imprägnierung und Verringerung der Verschmutzungsneigung und Fleckemp- findlichkeit empfehlen wir eine Nachbehandlung mit SAKRET Natursteinpflege.</li> </ul>		
Lagerung			
	In verschlossenen, unbeschädigten Gebinden kühl lagern bis ca. 4 Jahre lagerfähig		
Entsorgung			
	<ul> <li>Abfallschlüssel AVV 060 106.</li> <li>Nur verdünnt ins Abwasser geben.</li> <li>Gebinde: umweltverträgliche, recyclebare PE-Flaschen.</li> <li>Ausgespülte Gebinde über Wertstoffsammelsysteme entsorgbar.</li> </ul>		
Hinweise			
	<ul> <li>In Zweifelsfällen Beratung bei SAKRET anfordern</li> <li>Nicht geeignet für polierte und feingeschliffene Oberflächen (Kalkstein, Marmor, Betonwerkstein, Terrazzo u.ä. säureempfindliche Flächen)</li> <li>Bei unbekannten Steinarten wird eine Musterfläche dringend empfohlen, da insbesondere blaue und schwarze "Granite" angegriffen werden können</li> <li>Säureempfindliche Flächen und Teile wie Eloxal, Chrom, lasiertes Holz, Marmor, usw. vor Spritzern und Dämpfen schützen</li> <li>Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden</li> <li>Für Kinder unzugänglich aufbewahren</li> <li>Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt</li> </ul>		

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges und dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.

Lieferung Zementschleierentferner   ZEF					
Optik / Farbe	/ Farbe Materialverbrauch			EAN / GTIN	
klar (rötlich)	ca. 0,02 - 0,067 l/m² je nach Unter- grund	1 l Flasche	6 Stück im Karton	4046518007632	