



Produktdatenblatt	<p style="text-align: center;"><b>ProtectActiv®</b> <b>Algen- und Moostilger - CJ</b></p>
<b>Produktbeschreibung:</b>	<p>Entfernt durch Algen, Flechten, Schimmel oder Moos hervorgerufene großflächige Verunreinigungen.</p> <p>Zum Reinigen von:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Natursteinoberflächen, unter anderem Granit, Quarzit, Gneis, Sandstein, Porphy, Marmor, Kalkstein</li> <li>· Keramik, Cotto, Klinker und Feinsteinzeug</li> <li>· Betonwerkstein, Waschbeton, Kunststein, Industriebetonböden, Beton und Putzen</li> <li>· Glas</li> <li>· Holz</li> </ul> <p>Für den Innen- und Außenbereich.</p>
<b>Anwendung &amp; Verbrauch:</b>	<p>Konzentrat, je nach Verschmutzungsgrad bis 1:3 mit Wasser verdünnen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Zu sanierenden Untergrund, wo möglich, mit Hochdruckwasser oder mit Einscheibenmaschine vorreinigen.</li> <li>· Auf nassen Untergrund mit Roller, Bürste, Pinsel oder am wirkungsvollsten durch Aufsprühen auftragen.</li> <li>· 3 – 4 Stunden einwirken lassen.</li> <li>· Mit Wasser und Bürste nachwaschen.</li> <li>· Je nach Verschmutzungsgrad gegebenenfalls ein bis zweimal wiederholen.</li> </ul> <p>Der Verbrauch hängt vom Verschmutzungsgrad und Porosität des Steins ab. 1 l reicht für ca. 10 – 15 m<sup>2</sup>.</p> <p>Wichtig! Die Hinweise in den Datenblättern dienen zur Orientierung und sind den Verhältnissen und Materialien anzupassen. Es wird dringend empfohlen eine kleine Musterfläche an unauffälliger Stelle anzulegen, um Eignung und Verbrauch zu bestimmen.</p>
<b>Profi-Tipp:</b>	<p>ProtectActiv® Algen- und Moostilger CJ ist durch die keimtötende Wirkung ebenso zur Objekt- und Gerätedesinfektion geeignet. Dabei wird das Produkt im Verhältnis 1:10 bis 1:20 mit Wasser verdünnt eingesetzt. Bakterien werden sofort abgetötet, außer TBC-Bakterien und Milzbrandsporen.</p> <p>Achtung! Nicht für Aluminiumoberflächen geeignet! Feuchte Porenräume der Untergründe bilden die Lebensgrundlagen für Algen und Moos. Eine Imprägnierung mit Produkten aus der ProtectActiv®-P-Serie bildet eine gute Prophylaxe gegen neuen Befall.</p>
<b>Chemische Eigenschaften:</b>	enthält u.a. stabilisiertes Natriumhypochlorit
<b>Lagerung &amp; Haltbarkeit:</b>	<p>Vor Frost schützen. Nach Anbruch des Originalgebindes innerhalb von 6 Monaten verbrauchen.</p>

<p><b>Sicherheitshinweise:</b></p>  <p>Signalwort: Achtung</p>	<p>H319 Verursacht schwere Augenreizung H335 Kann die Atemwege reizen H 315 Verursacht Hautreizungen. H412 Schädlich für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung</p> <p>P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P262 Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung kommen lassen P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. P301 + P315 + P101: BEI VERSCHLUCKEN: sofort ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen, Ist ärztliche Hilfe erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P273/P501 Freisetzung in die Umwelt vermeiden, falls dies nicht dem Verwendungszweck entspricht, Inhalt/Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.</p> <p>Vorsicht! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.</p>
<p><b>Entsorgung:</b></p>	<p>Verpackung: Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Produktreste: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.</p> 

Eine Empfehlung für die tägliche Pflege: ProtectActiv® Unterhaltsreiniger MA für alle Flächen