


Technische Information

06.15

Produkt	Pudol Mikro 211
Produkttyp	Mikrobiologischer Reiniger und Geruchsentferner
Beschaffenheit	rote Flüssigkeit mit frischem Duft
pH-Wert	ca. 8 (als Konzentrat)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Spezialreiniger auf mikrobiologischer Basis zur Reinigung und zur Geruchsentfernung. ◆ Das Produkt ist hochkonzentriert und in seinem Einsatz äusserst wirtschaftlich. ◆ Entfernt schlechte Gerüche nachhaltig. Speziell für den Sanitärbereich (Dusche, Bad, WC, Waschbecken etc.) sowie zur Reinigung und Entfernung von Gerüchen im Innen- und Aussenbereich (Abläufe, Siphons, Eingangsbereich, Textilien, Abfallbehälter, Mülltonnen, Fassade, Lichtschächte, Fussgängerunterführungen usw.) bestens geeignet. ◆ Regelmässige Anwendung fördert die Geruchsneutralisierung entscheidend.
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Im Sprayverfahren: In Sprühflasche im Verhältnis 1:25 füllen (20 ml Konzentrat auf 500 ml), aufsprühen und mit Papier oder Tuch trockenreiben. ◆ Im Nassverfahren: 20 – 40ml Konzentrat auf einen Eimer Wasser (1:100 bis 1:200) geben, mit Wischmop oder Bürste auftragen, einwirken lassen und mit Wischmop oder Scheuertuch nacharbeiten.
Inhaltsstoffe (gem. 648/2004/EG)	Unter 5% anionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Duft – und Hilfsstoffe.
Ökologie	<p>Abbaubarkeit der eingesetzten Tenside: 100% gem. EU 648/2004/EG, mehr als 80% % nach OECD-Test 302B. Das Produkt ist phosphat-, chlor- und EDTA-frei.</p>
Gefahrenhinweis und Sicherheitshinweise	<p>Verursacht schwere Augenschäden. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Sofort Notfallouskunft oder Arzt anrufen.</p>
Gefahr	 <p>Gefahr</p>
Gebinde	Flasche 1l, Kanister 3l / 5l / 10l



Konzentrat

