




<b>WIGOSAN EXTRA</b>	<b>Art.-Nr.:</b> <b>00 14 21</b>
<b>Anwendungsgebiete</b>	<p><b>WIGOSAN Extra</b> ist ein stark parfümiertes Konzentrat zur Zersetzung der Fäkalien im Bereich von Chemietoiletten.</p> <p><b>WIGOSAN Extra</b> ist frei von Formaldehyd und bewirkt durch die enthaltenen Reinigungskomponenten und Duftstoffe hygienisch saubere Toiletten.</p> <p>Geruchsbindende Stoffe vermeiden üble Gerüche in der Toilette sowie beim Wechsel des Abwassertanks. Spezielle Farbstoffe verleihen dem Abwasser eine tief blaue Färbung.</p>
<b>Anwendungsweise</b>	<p><b>Konzentration:</b> 2,0 – 3,0 g/l (0,2 – 0,3 %)</p> <p>In eine Toilette werden je nach Tankvolumen ca. 20 Liter Wasser und 40 – 60 ml des Produktes gegeben.</p> <p><b>Temperatur:</b> Kalt</p>
<b>Materialverträglichkeit</b>	<p>PVDF, PP, PE, PVC, Edelstahl</p> <p><b>Achtung:</b> <b>WIGOSAN Extra</b> darf nicht in Anlagen aus Stahl, Grauguss und Buntmetallen eingesetzt werden.</p> <p>Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.</p>

<b>Konzentrationsbestimmung</b>	Entfällt		
<b>Physikalische und Chemische Eigenschaften</b>			
<b>Aussehen/Farbe</b>	Blau - Dunkelblau		
<b>Form</b>	Flüssig		
<b>Geruch</b>	Parfümiert HubbaBubba		
<b>Schaumverhalten</b> <small>(unter Anwendungsbedingungen)</small>	Schäumend		
<b>Phosphate</b>	Entfällt		
<b>Dichte (20 °C) g/cm<sup>3</sup></b>	0,990 – 1,010		
<b>Konzentration</b>	<b>1 % in H<sub>2</sub>O dest.</b>	<b>3 % in H<sub>2</sub>O dest.</b>	<b>5 % in H<sub>2</sub>O dest.</b>
<b>pH-Wert (1 %, 20 °C)</b>	5,0 – 7,0	Entfällt	Entfällt
<b>Leitwert (1 %, 20 °C) mS/cm</b>	Entfällt	Entfällt	Entfällt
<b>p-Wert (ml)</b>	Entfällt		
<b>m-Wert (ml)</b>	Entfällt		
<b>Lagerstabilität</b>	+ 5 °C bis + 40 °C		
<b>Biozidhinweis</b>	Entfällt		
<b>Gefahrstoffe</b>	Quaternäre Ammoniumverbindungen,benzyl-C12-C16- alkyldimethylchlorid / (R)-p-Mentha-1,8-dien		
<b>Gefahrensymbole</b>			
	<b>GEFAHR</b>		
<b>Besondere Hinweise</b>	<p>Den Behälter stets mit dem Originalverschluss schließen und die Gebinde kühl und ohne Sonneneinstrahlung lagern. Niemals bereits entnommenes Produkt wieder in den Behälter zurück gießen.</p> <p><b>Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!</b></p>		
<b>Entsorgung</b>	Entsorgung gemäß behördlichen Vorgaben, ggf. den Hersteller ansprechen.		

Hinweise über Vorsichtsmaßnahmen, Erste Hilfe sowie Lagerung entnehmen Sie bitte unseren Sicherheitsdatenblättern und unserer Betriebsanweisung. Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen dem heutigen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen keine Garantien dar, sondern sind vielmehr unverbindliche Rahmenangaben. Sie garantieren insbesondere keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Sie befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte nicht von Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind ggf. zu berücksichtigen.