



WIGOSAN	Art.-Nr.: 00 07 07
Anwendungsgebiete	<p>Wigosan ist ein Konzentrat zur Abtötung von Bakterien und Viren, Krankheitskeimen und Infektionserregern sowie zur Zersetzung der Fäkalien im Bereich von Chemietoiletten</p> <p>Wigosan 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>
Anwendungsweise	<p>Konzentration: 2 - 3 g/l (0,2 – 0,3 %) In eine Toilette werden je nach Tankvolumen ca. 20 Liter Wasser und 40 – 60 ml des Produktes gegeben.</p> <p>Temperatur: Kalt</p>
Materialverträglichkeit	<p>PVDF, PP, PE, PVC, Edelstahl</p> <p>Achtung: Wigosan darf nicht in Anlagen aus Stahl, Grauguss und Buntmetallen eingesetzt werden. Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.</p>

Konzentrationsbestimmung	Entfällt		
Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Dunkelblau		
Form	Flüssig		
Geruch	Wintergrün		
Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen)	Nicht schäumend		
Phosphate	Keine		
Dichte (20°C) g/cm³	1,015 – 1,035		
Konzentration	1% in H₂O dest.	3% in H₂O dest.	5% in H₂O dest.
pH-Wert (1%, 20°C)	5,0 – 7,0	entfällt	entfällt
Leitwert (1%, 20°C) mS/cm	entfällt	entfällt	entfällt
p-Wert (ml)	Entfällt		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	+ 5 bis + 35°C		
Biocidhinweis	Biocide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen! Das Produkt enthält: 40 g/kg Hydroxymethylnitromethan		
Gefahrstoffe und Gefahrensymbole	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol Fettalkohol, ethoxyliert (>5-20 EO)/ 2-Hydroxymethyl-2-nitro-1,3-propandiol	 GEFAHR	 WARNUNG
Besondere Hinweise	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. Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!		
Entsorgung	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.			