


WIGOLIN GELB EXTRA	Art.-Nr.: 00 12 71
Anwendungsgebiete	<p>Wigolin Gelb Extra ist für den Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie geeignet.</p> <p>Wigolin Gelb Extra ist ein Reinigungskonzentrat für den universellen Einsatz auf empfindlichen Oberflächen.</p> <p>Wigolin Gelb Extra enthält spezielle hautfreundliche Komponenten, die einen manuellen Einsatz in der Wischreinigung ermöglichen.</p> <p>Wigolin Gelb Extra ist für folgende Einsatzgebiete entwickelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • lackierte Oberflächen • Fliesenböden • Maschinen • Entölung von Metallteilen • Gebäudereinigung
Anwendungsweise	<p>Manuell im Wischverfahren oder im Sprühverfahren.</p> <p>Konzentration: 0,1 – 0,5 % (10 – 50 g auf 10 Liter Wasser) Temperatur: Kalt – 40° C Einwirkzeit: < 1 Minute</p> <p>Nach der Anwendung ist zur Entfernung von Rückständen gründlich mit Trinkwasser nachzuspülen!</p>
Materialverträglichkeit	<p>PVDF, PP, PE, PVC, Edelstahl, Stahl, Grauguss, Glas, Fliesen, Bodenbeschichtungen.</p> <p>Bei Aluminium und lackierten Oberflächen sollte vor der Anwendung eine Prüfung der Materialverträglichkeit erfolgen.</p> <p>Achtung: Wigolin Gelb Extra darf nicht bei Zinn 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	Gelblich		
Form	Flüssig		
Geruch	Zitrone		
Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen)	Schwach schäumend		
Phosphate	Keine		
Dichte (20°C) g/cm³	1,005 – 1,025		
Konzentration	1% in H₂O dest.	3% in H₂O dest.	5% in H₂O dest.
pH-Wert (1%, 20°C)	8,9 – 9,5	entfällt	entfällt
Leitwert (1%, 20°C) mS/cm	entfällt	entfällt	entfällt
p-Wert (ml)	Entfällt		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	+ 5°C bis + 30°C		
Biocidhinweis	Entfällt		
Gefahrstoffe und Gefahrensymbole	Isotridecanoethoxylat  GEFAHR		
Besondere Hinweise	<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>Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!</p>		
Entsorgung	Entsorgung gemäß behördlichen Vorgaben, ggf. den Hersteller ansprechen.		
<p>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.</p>			