

Firma:	<b>Betriebsanweisung</b> gemäß § 14 GefStoffV	Datum:
--------	--	--------

Arbeitsbereich:	Arbeitsplatz: Zuständigkeit:	Unterschrift:
-----------------	---------------------------------	---------------

### GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

<b>ISCOZON metall pro L</b> ätzender, alkalischer Stoff - mit Aktivchlor -
--

### GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verursacht schwere Verätzungen</li> <li>Gefahr ernster Augenschäden</li> <li>Reizt die Augen und die Haut</li> </ul>	
--	---	--

### SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN

	<p><b>Handschutz:</b> Chemikalienbeständige Schutzhandschuhe</p> <p><b>Augenschutz:</b> Säureschutzbrille</p> <p><b>Körperschutz:</b> Gummistiefel, Gummischürze</p> <p><b>Verhaltensregeln:</b> Unter Verschluss aufbewahren. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Beschmutzte Kleidung sofort wechseln. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin: 10px 0;">Nicht mit Säuren in Berührung bringen!</p>	
	<p><b>Achtung:</b> Bleichlauge (Hypochlorit) entwickelt bei Berührung mit Säuren giftiges Chlorgas. Halbmaske als "Fluchtmaske" mit Filtertyp B2P3 bereithalten und im Bedarfsfall verwenden.</p>	

### VERHALTEN IM GEFAHRFALL

<b>Auslaufen:</b>	Verschüttetes Gut mit saugfähigem Material (z. B. Chemikalienbinder) aufnehmen und in fest verschließbare Behälter füllen.
<b>Sonstiges:</b>	Unbeteiligte warnen!      Vorgesetzten informieren!      Unfalltelefon: <b>112</b>

### ERSTE HILFE

	<p><b>Augenkontakt:</b> Gründlich mind. 10 Min. mit Wasser spülen, Augenarzt aufsuchen.</p> <p><b>Hautkontakt:</b> Gründlich mit Wasser spülen.</p> <p><b>Allg. Hinweise:</b> Bei Symptomen, die auf Einwirkung des Mittels zurückzuführen sind, Arzt aufsuchen. Etikett dem Arzt vorlegen.</p>
Ersthelfer: Herr/ Frau	

### SACHGERECHTE ENTSORGUNG

	Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Fußboden und verunreinigte Gegenstände vorsichtig säubern. Leere und unbrauchbare Verpackungen, Präparatereste sowie aufgenommene verschüttete Stoffe in gekennzeichneten Gefäßen sammeln und bei der zuständigen Entsorgungsstelle abgeben.
--	---