



<b>Produkt</b>	<b>SAMCO SAN</b>
<b>1. Firmenbezeichnung</b>	Acosim AG, Rietbrunnen 22a, CH-8808 Pfäffikon Tel. +41 55 420 11 52 Fax +41 55 420 11 55 Notfallauskunft: Tox - Zentrum Zürich Tel. +41 1 251 51 51
<b>2. Zusammensetzung</b>	
Chemische Charakterisierung	Wasser, H <sub>2</sub> O und wässrige Dispersion eines Copolymers
Gefährliche Inhaltsstoffe	nicht anwendbar
<b>3. Mögliche Gefahren</b>	
Gefahrenhinweise	keine
<b>4. Erste-Hilfe-Massnahmen</b>	
- Augenkontakt	Kontaklinsen entfernen. Vorsichtig und gründlich mit viel Wasser spülen. Arzt konsultieren.
- Hautkontakt	Verunreinigte Kleider sofort ausziehen (und waschen). Betroffene Hautstellen mit viel Wasser waschen.
- Einatmen	Arzt konsultieren.
- Verschlucken	keine
Hinweis für den Arzt	
<b>5. Handhabung und Lagerung</b>	
Technische Schutzmassnahmen	keine
- nach Verschütten/Auslaufen/Gasaustritt	Mit saugfähigen Materialien aufnehmen und entsorgen.
<b>6. Massnahmen zur Brandbekämpfung</b>	
Löschmittel	
- geeignete	nicht anwendbar
- nicht zu verwenden	nicht anwendbar
Weitere Angaben	Das Produkt ist eine wässrige Lösung und nicht brennbar. Nach dem Verdampfen des Wassers können Kohlen-, Schwefel-, Stickstoffoxide und andere schädliche Gase und Dämpfe entstehen.
<b>7. Expositionsbegrenzung / pers. Schutzausrüstung</b>	
- Atemschutz	-
- Augenschutz	geschlossene Schutzbrille
- Hautschutz	Gummihandschuhe
Arbeitshygiene	Vor Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen.
<b>8. Physikalische und chemische Eigenschaften</b>	
Form	viscos flüssig
Farbe	weiss
Geruch	charakteristisch
Zustandsänderung	nicht anwendbar
Siedepunkt	100
Flammpunkt	nicht anwendbar
Zündtemperatur °C	nicht anwendbar
Explosionsgrenzen	nicht anwendbar
Thermische Zersetzung	nicht anwendbar
Dichte	ca. 1.0
Dampfdruck, mbar (°C)	-
Viskosität, mPas (°C)	-
pH-Wert	8 - 10 tel quel
Löslichkeit in Wasser	gemischt mit Wasser
Weitere Angaben	nicht anwendbar
<b>9. Stabilität und Reaktivität</b>	
Gefährliche Zersetzungsprodukte	keine
Gefährliche Reaktionen	keine



**Produkt** **SAMCO SAN**

**10. Angaben zur Toxikologie**

Allgemeine toxikologische Angaben	Toxikologische Daten liegen nicht vor.
Akute orale Toxizität (LD50, Ratte)	-
Hautverträglichkeit	-
Augenverträglichkeit	-
Andere Informationen	-

**11. Angaben zur Ökologie**

Angaben über ökologische Wirkung	Das Produkt darf nicht ohne Vorbehandlung ins Abwasser geleitet werden.
Andere Informationen	keine

**12. Hinweise zur Entsorgung**

Entsorgung	Gemäss den behördlichen Vorschriften entsorgen.
------------	---

**13. Transport**

RID/ADR	-
UN Nr	-
GGVSee/IMDG code	-
GGVE/GGVS	-
ICAO/IATA-DGR	-
ADNR	-
Weitere Angaben	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

**14. Vorschriften**

Kennzeichnung	Gemäss EEC Direktiven für Präparate: Kein Gefahrensymbol erforderlich.
Symbol	-
Gefahrenhinweis	-
Sicherheitshinweis	-
Schweizerische Giftklasse	frei
BAG T Nr.	616 200

**15. Weitere Hinweise** keine

Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben entsprechen unserem Wissensstand zur Zeit der Publikation. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Bezüglich Gewährleistung gelten ausschliesslich die entsprechenden Technischen Merkblätter, die allgemeinen Verkaufsbedingungen und die Verarbeitungsrichtlinien auf den Sackrückseiten. Vor Verwendung und Verarbeitung Technisches Merkblatt und Sackrückseiten konsultieren.