

**1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG****BEZEICHNUNG DES STOFFES ODER DER ZUBEREITUNG**

HANDELSNAME DENTABS

**VERWENDUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG**

Sedimentationsbeschleuniger

**FIRMENBEZEICHNUNG**

BETRIEB WTS WasserTechnik & Service  
 ADRESSE Rehwinkel 5, D-34376 Immenhausen  
 TEL 0049-(0)5673-91363-0  
 FAX 0049-(0)5673-91363-4  
 WEBSITE www.liquipure.de  
**NOTRUFNUMMER**  
 NOTRUFNUMMER 0049-(0)5673-91363-0

**2. MÖGLICHE GEFAHREN**

S-PHRASEN S2 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
 S25 - Berührung mit den Augen vermeiden.  
 S26 - Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
 PRÄPARAT Nicht als gefährlich eingestuft  
 ANDERE GEFÄHRDUNGEN Keine

**3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN****ANGABEN ZU BESTANDTEILEN**

NAME	CAS NUMMER	EG NUMMER	CONC.	GEFAHRSYMBOLE	R-PHRASEN
Natriumcarbonat	497-19-8	207-838-8	< 20 %	Xi	R36

**4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN****EINATMUNG**

Betroffenen an die frische Luft bringen

**HAUT**

Sofort mit viel Wasser spülen

**AUGEN**

Sofort 15 Minuten mit viel Wasser spülen

**VERSCHLUCKEN**Frühestmöglich nach Einnahme: viel Wasser trinken lassen  
sofort Arzt hinzuziehen**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG****GEEIGNETE LÖSCHMITTEL**

Pulver  
 Schaum  
 Wasser

**UNGEEIGNETE LÖSCHMITTEL**

Nicht spezifiziert

**6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG****PERSONENBEZOGENE VORSICHTMASSNAHMEN**

Schutzanzug

**UMWELTSCHUTZMASSNAHMEN**

Leck dichten, Zufuhr schließen

Boden- und Wasserverunreinigung vermeiden

**REINIGUNGSVERFAHREN**

Verschmutzte Flächen reichlich mit Wasser reinigen

**7. HANDHABUNG UND LAGERUNG****HANDHABUNG**

HINWEISE FÜR HANDHABUNG Die Verpackungen gut geschlossen halten

**LAGERUNG**

HINWEISE FÜR LAGERUNG Behälter in einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

**8. EXPOSITIONSBEGRENZEN UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN****PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**

ATEMSCHUTZ	/
HANDSCHUTZ	Geeignete Handschuhe
AUGENSCHUTZ	Dichtschießende Schutzbrille
HAUTSCHUTZ	Geeignete Chemieschutzanzug

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN****ALLGEMEINE INFORMATIONEN**

AGGREGATZUSTAND	Feststoff
GERUCH	Geruchlos
FARBE	Weissgrau
WASSERLÖSLICHKEIT	Vollkommen löslich

**WERTE PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN**

SCHMELZPUNKT	/
SIEDEPUNKT (PREP)	> 100 °C
RELATIVE DICHTe	1,6 +/- 0,02
DAMPFD RUCK (20°C)	/
PH-WERT	9,3
VI SKOSITÄT	/

**EXPLOSIONS- UND FEUERGEFAHR**

FLAMMPUNKT /

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT****STABILITÄT**

Stabil unter normalen Bedingungen

**CHEMISCHE REAKTIONEN**Bei der Einwirkung von Säuren können giftige Gase entstehen (SO<sub>2</sub>)

Reaktion mit Säuren unter Wärmeentwicklung

**ZU VERMEIDEN UMSTÄNDE UND STOFFE**

Einfrieren

(starke) Säure

**GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE**

/

**11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE****TOXIZITÄT**

LD50 (ORALE AUFNAHME, RATTE) &gt; 5000 mg/kg

**CHRONISCHE TOXIZITÄT**

CHRONISCHE TOXIZITÄT Keine kumulative Wirkung

**12. ÖKOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN****MOBILITÄT**

INFORMATIONEN UMWELT FÜR WASSER

Leicht biologisch abbaubar im Wasser

SONSTIGE SCHÄDLICHE WIRKUNGEN

/

**13. ENTSORGUNGSHINWEISE****ENTSORGUNG DES STOFFES UND ABFÄLLE**

Nicht in die Kanalisation oder die Umwelt ableiten

Informationen zur Wiederverwendung/Wiederverwertung beim Hersteller/Lieferanten erfragen

**14. ANGABEN ZUM TRANSPORT****STRASSENTRANSPORT (ADR)**

ADR-KLASSE Kein Gefahrgut

**15. GESETZLICHE INFORMATIONEN****NAME GEFAHR BEMESSENDE KOMPONENTE****NAME**

Natriumcarbonat

**S-PHRASEN**

S2 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S25 - Berührung mit den Augen vermeiden.

S26 - Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

**PRÄPARAT**

Nicht als gefährlich eingestuft

**16. SONSTIGE ANGABEN****R-PHRASEN**

R36 - Reizt die Augen.

**WEITERE INFORMATIONEN**

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen REACH 1907/2006 und CLP-EU 1272/2008 ..

**REVISION**

1

**ÜBERARBEITET AM**

17/12/2011

**QUELLEN**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Kenntnisstand. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Ohne schriftliche Genehmigung darf das Dokument, ganz oder teilweise, nicht kopiert oder vervielfältigt werden.