

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Puffer pH 2

Trykt dato: 05.08.2011

Katalog-nr.: 1001386

Side 1 af 3

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden
Produktidentifikator

Puffer pH 2

Andre handelsnavn

1001390

Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes
Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firma:	ProMinent Dosiertechnik GmbH (PROMINENT)	
	Im Schuhmachergewann 5-11; 69123 Heidelberg	
Gade:	Im Schuhmachergewann 5-11	
By:	DE-69123 Heidelberg	
Postboks:	101760	
	DE-69007 Heidelberg	
Telefon:	0049/6221 842-0	Telefax: 0049/6221 842 (413)
e-Mail:	s.baumann@prominent.de	
Kontaktperson:	Baumann	Telefon: +49(0)6221 842-720
Internet:	www.prominent.com	
Informationskilde:	Abteilung T/U (Technik/Umwelt)	
<u>Nødtelefon:</u>	Giftnotruf Berlin 030 - 19240	

PUNKT 2: Fareidentifikation
Klassificering af stoffet eller blandingen

Ikke pligt med kendemærke. Vær i ethvert tilfælde opmærksom på sikkerhedsinformationens data.

Mærkningselementer
PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer
Blandinger
Kemisk karakterisering

Citronensäure (C6H8O7)	CAS Nr. 5949-29-1	<1%
Natriumchlorid (NaCl)	CAS Nr. 7647-14-5	<1%
Salzsäure (HCl)	CAS Nr. 7647-01-0	<1%

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger
Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger
I tilfælde af hudkontakt

Kommer stoffet på huden vaskes straks med: Vand. Tilsmudset tøj skal skiftes.

I tilfælde af øjenkontakt

I tilfælde af at produktet lander i øjnene skylles omgående med rigeligt vand i mindst 5 minutter. Konsulter derefter øjenlæge.

Ved indtagelse

Drik omgående ved indtagelse: Vand. Fremkald opkastning, når personen er ved bevidsthed.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse
Slukningsmidler

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Puffer pH 2

Trykt dato: 05.08.2011

Katalog-nr.: 1001386

Side 2 af 3

Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Materialet er ikke brændbart.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring****Forholdsregler for sikker håndtering****Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed****PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****Kontrolparametre****Eksponeringskontrol****PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber****Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform:	flydende
Farve:	farveløs
Lugt:	lugtfri

Metode

pH-værdien (ved 20 °C): 2

Tilstand-ændringerRelativ massefylde (ved 20 °C): 1,0 g/cm³**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****Forhold som skal undgås****Materialer, der skal undgås**

metal.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**Oplysninger om toksikologiske virkninger****Akut toksicitet**

Citronensäure LD50	:	3000mg/kg (Ratte, oral, wasserfreie Substanz)
Natriumchlorid LD50	:	3000mg/kg (Ratte, oral)
Salzsäure LD50	:	nicht verfügbar

Irriterende og ætsende virkninger

Virker irriterende i øjnene. irriterende.

PUNKT 12: Miljøoplysninger**Persistens og nedbrydelighed****PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****Metoder til affaldsbehandling**

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Puffer pH 2

Trykt dato: 05.08.2011

Katalog-nr.: 1001386

Side 3 af 3

Affaldsnummer - overskud

060199 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af syrer; Andet affald, ikke andetsteds specificeret

Affaldsnummer - produktet efter brug

060199 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af syrer; Andet affald, ikke andetsteds specificeret

Affaldsnummer - forurenede emballage

060199 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af syrer; Andet affald, ikke andetsteds specificeret

PUNKT 14: Transportoplysninger**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****National regulativ information**

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

PUNKT 16: Andre oplysninger**Yderligere information**

Modtageren af produktet er selv ansvarlig overholdelse af gældende love og bestemmelser.

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)