

SÄKERHETS DATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2007-05-14

Internt nr: 7152

Ersätter datum: 2004-09-28

Spar Allrent Citron

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

<input checked="" type="checkbox"/>	Godkänt för användning	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Godkänt för Laboratorieanvändning	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Godkänd av Diskteknik / Jasico	<input type="checkbox"/>

HANDELSNAMN	Spar Allrent CITRON
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	Rengöringsmedel

Inhemsk tillverkare/importör

Företag	SH SäljlagerAB
Adress	Rattvägen 7
Postnr/Ort	541 34 Skövde
Land	Sverige
E-mail	kundtjanst@shspar.com
Hemsida	www.shspar.com
Telefon	0500-44 55 90
Fax	0500-48 06 11

Nödtelefon	Biståndstyp
112	Ambulans/Polis/Brand/Räddning

2. FARLIGA EGENSKAPER

GENERELLT

All information gäller koncentratet och dess komponenter. Ej klassificerad som hälso-, brand- eller miljöfarlig. Stänk i ögon kan ge övergående irritation.

HÄLSA

Kan ge irritation av ögon och hud.

BRAND OCH EXPLOSION

Produkten är ej brandfarlig.

MILJÖ

Enligt gällande kriterier och tillgänglig information bedöms produkten som icke miljöfarlig.

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	Vatten	231-791-2	7732-18-5	60 - 100 %	Ej märkningspliktig
2	Tallfettsyra	263-107-3	61790-12-3	1 - 5 %	Ej märkningspliktig
3	Fettalkohol C12-C14, 1-10 mol EO	500-213-3	68439-50-9	1 - 5 %	Xn,R22 - R41
4	Alanin, n,n-bis (karboxymetyl)-trinatriumsalt	-	164462-16-2	< 1 %	Xi,R36/38
5	Kaliumhydroxid	215-181-3	1310-58-3	< 1 %	C,R22 - R35
6	Parfym (incl d-limonene)	-	-	< 1 %	Xn,R43 - R65
7	Acid Yellow 23	217-699-5	1934-21-0	< 0,1 %	Ej märkningspliktig

Teckenförklaring: T+=mycket giftig, T=giftig, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarlig, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=Reproduktionstoxisk, Conc.=koncentration

SAMMANSÄTTNINGSKOMMENTARER

Ingående ämnen är bedömda enligt KIFS 2006:6 samt information från råvaruleverantörer.

SÄKERHETS DATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2007-05-14

Internt nr: 7152

Ersätter datum: 2004-09-28

Spar Allrent Citron

4. FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING

Frisk luft.

HUDKONTAKT

Skölj med vatten.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj med vatten. Kontakta läkare vid kvarstående besvär.

FÖRTÄRING

Drink ett par glas vatten eller mjölk. Kontakta läkare om större mängder svalts.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Släckmedel: koldioxid, pulver, skum, spridd vattenstråle eller vattendimma.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Samla upp med absorberande, icke brännbart material i lämpliga behållare. Spola rent med mycket vatten. Tänk på halkrisken.

7. HANTERING OCH LAGRING

LAGRING

Förvaras frostfritt. Förvaras i originalförpackning.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

HANDSKYDD

Vid långvarig och upprepad kontakt, använd lämpliga skyddshandskar.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Vätska
Färg	Grön.
Lukt	Behaglig
Löslighet	Vatten

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
pH i lösning	~ 10	(5g/l)	
Densitet	1 g/cm ³		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

SÄKERHETS DATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2007-05-14

Internt nr: 7152

Ersätter datum: 2004-09-28

Spar Allrent Citron

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

GENERELLT

Inga toxikologiska tester finns på den sammansatta produkten, enbart på de enskilda komponenterna.

HUDKONTAKT

Långvarig eller upprepad kontakt kan ge irritation.

KONTAKT MED ÖGONEN

Kan irritera ögonen.

FÖRTÄRING

Förtäring av stora mängder kan ge obehag.

ANNAN TOXIKOLOGISK INFORMATION

Fettalkohol C12-14, 1-10 mol EO: LD50/oralt/råtta= > 2000 mg/kg.

Alanin, N,N-bis(karboxymetyl)-, trinitriumsalt: LD50/oralt/råtta= > 2000 mg/kg.

Kaliumhydroxid: LD50/oralt/råtta= 273 mg/kg. Akut toxisk.

12. EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Produkten som helhet bedöms ej vara giftig för vattenlevande organismer.

Fettalkohol C12-14, 1-10 mol EO: Biologiskt lättnedbrytbar. lättnedbrytbar > 60 % enligt OECD 301F. EC50(Scenedesmus subspicatus/72h) = 3,8 mg/l.

Alanin, N,N-bis(karboxymetyl)-, trinitriumsalt: EC50/48h/Daphnia sp.= >100 mg/l.

Kaliumhydroxid: LC50/96h/fisk = 80 mg/l.

NEDBRYTBARHET

Biologiskt nedbrytbar.

BIOACKUMULERING

Förväntas ej bioackumulera.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Rester och spill ska i första hand användas framför att destrueras.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods:

Ja

Nej

Ej utvärderat

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

EG-märkning

Nej

Ja

Ej utvärderat

SÄKERHETS DATABLAD

SDB från Pride Chess

Omarbetad: 2007-05-14

Internt nr: 7152

Ersätter datum: 2004-09-28

Spar Allrent Citron

SAMMANSÄTTNING

Vatten (60 - 100 %), Tallfettsyra (1 - 5 %), Fettalkohol C12-C14, 1-10 mol EO (1 - 5 %), Alanin, n,n-bis (karboxymetyl)-trinatriumsalt (< 1 %), kaliumhydroxid (< 1 %), Parfym (incl d-limonene) (< 1 %), Acid Yellow 23 (< 0,1 %)

S-FRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn. S25 Undvik kontakt med ögonen. S26 Vid kontakt med ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare

REFERENSER

Produkten är bedömd enligt EEC-direktiv och nationell lagstiftning.

INFORMATION

Ej klassificerad som hälso-, brand- eller miljöfarlig.

16. ANNAN INFORMATION

INFORMATIONSKÄLLOR:

KIFS 2006:6- Kemikalieinspektionen

PRODUCENTENS ANTECKNINGAR

Informationen är given för avsedd hantering av produkten, annan hantering sker på eget ansvar.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R22	Farligt vid förtäring.
R35	Starkt frätande.
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt.
R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

UTFÄRDAD:

2007-05-14

SDB har utarbetats av

Företag	Jasico AB
Adress	Box 54
Postnr/Ort	S-545 02 Älgårås
Land	Sverige
E-mail	info@jasico.se
Hemsida	www.jasico.se
Telefon	+46 (0)506-489 00
Fax	+46 (0)506-489 10