

Sikkerhedsdatablad

I henhold til 2001/58/EF

Tvekulsurt Natron

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: Revideret den: 17-05-2002/ JRØ Erstatter den: 19-02-2001	Leverandør: Borup Kemi I/S Bækgårdsvej 53 4140 Borup på Sjælland Tlf.: 57526335 Fax: 57522080
Anvendelse: Privat husholdning.	

2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
205-633-8	144-55-8	Natriumbicarbonat	Ingen	100	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>					

3. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres og mærkes efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.
Yderlig information Kan irritere hud og slimhinder.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Søg frisk luft.
Indtagelse Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge ved vedvarende ubehag.
Hud Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved vedvarende ubehag.
Øjne Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved fortsat irritation.
Øvrige oplysninger Forholdsregler ved uheld/forgiftning: Medbring emballage eller produktdatablad til lægen. Lægen kan få råd om behandling fra Giftinformationen på Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60.

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandbart. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.
--

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Spild fejes op. Skyl efter med vand. Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Se punkt 13 for bortskaffelse.
--

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.
Opbevaring Der er ingen særlige krav til opbevaring. Det bør dog opbevares forsvarligt og utilgængeligt for børn.

Chemtox A/S, Pakhustorvet 4, 6000 Kolding Tlf.: +45 75508811, Fax: +45 75508810, E-mail: Chemtox@Chemtox.dk (copyright 2002 Chemtox A/S)

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Ved arbejde med store mængder og ved støvende arbejde skal dette foregå under effektiv punktudsugning. Såfremt dette ikke er teknisk muligt skal der anvendes åndedrætsværn som angivet nedenfor. Der skal være adgang til rindende vand og øjenskyller.

Åndedrætsværn

Anvend åndrætsværn med filter P2.

Handsker og beskyttelsestøj

Handsker af plast eller gummi anbefales.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for støv i øjnene.

Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
Mineralsk støv, inert	10 mg/m ³	-
Mineralsk støv, inert, respirabel	5 mg/m ³	-

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier (At-Vejledning C.0.1, oktober 2000, Grænseværdier for stoffer og materialer)

Kontrolmetoder

De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejds-hygieniske målinger.

9. Fysisk/kemiske egenskaber

Udseende: Hvidt pulver
Massefylde: 2,159 g/ml
Opløselighed: Opløseligt

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut

Indånding

Virker let irriterende på de øvre luftveje.

Indtagelse

Kan virke irriterende på slimhinderne i munden og mave/tarmkanal. Kan give kvalme og ubehag.

Hudkontakt

Kan virke let hudirriterende.

Øjenkontakt

Virker let irriterende.

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Miljøoplysninger for produktet

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.

Revideret den: 17-05-2002/JRØ
Erstatter den: 19-02-2001

Tvekulsurt Natron

13. Bortskaffelse

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den lokale modtagestation med nedenstående specifikationer.

Kemikalieaffaldsgruppe : X Affaldsfraktion: 04.32
EAK-kode: Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej, bane og sø i henhold til ADR, RID og IMDG.

15. Oplysninger om regulering

Farebetegnelse: Det er den 17-05-2002 vurderet, at produktet ikke skal klassificeres og mærkes efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

Faresymboler:

Indeholder

-

R-sætninger

-

S-sætninger

-

Anden mærkning

EF-nummer 205-633-8

Anvendelsesbegrænsning

Ingen.

Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

16. Andre oplysninger

Branche

En detail.

Emballage

100 og 500 g.

Anvendte kilder

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 733/2000, 1066/2000 samt 28. tilpasning af stofdirektivet.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 1065/2000 samt 1. tilpasning af præparatdirektivet.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000.

Transportregulativer for ADR/RID 2001 udgave og IMDG 2001 udgave.

Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet til Chemtox A/S ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).

Ordlyd af R-sætninger i punkt 2

Ingen.

Ændringer

Punkt 1, 2, 3, 4, 6, 7, 11, 12, 14, 15 og 16.