

Sikkerhedsdatablad

Plurazid Sensitiv

Version 1.0

Udarbejdet: 13-10-2017

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: Plurazid Sensitiv

Varenummer: -

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anvendelse: Desinfektion.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Producent: Pluradent Danmark ApS
Ørstedvej 23
6630 Rødding
Tlf.: 73440500

Kontakt: danmark@pluradent.de

1.4 Nødtelefon: 24-timers-nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje 82 12 12 12.

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen nr. 1272/2008.

Flam. Liq. 3; H226.

2.2 Mærkningselementer CLP 1272/2008.

Faresymboler



Signalord:

Advarsel

H-sætninger:

H226 Brandfarlig væske og damp.

P-sætninger:

Forebyggelse:

P210 Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt.

P233 Hold beholderen tæt lukket.

P260 Indånd ikke dampe.

P271 Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.

Sikkerhedsdatablad

Plurazid Sensitiv

Version 1.0

Udarbejdet: 13-10-2017

Reaktion:

-

Opbevaring:

-

Bortskaffelse:

-

Anden mærkning:

-

2.3 Andre farer

Dampe kan danne eksplosive blandinger med luft.

PBT eller vPvB vurdering. Ikke anvendeligt.

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.2 blandinger

CAS/EC-nr.	REACH-nr.	Navn	Indhold %	Klassificering
64-17-5 / 200-578-6	01-2119457610- 43	Ethanol*	<40	Flam. Liq. 2; H225, Eye Irrit. 2; H319.

Ethanol specific klassificeringsgrænse Eye Irrit. 2; H319: >50 %.

3.3 Andre oplysninger:

Hele teksten for alle mulige H-faresætninger er vist i punkt 16. Se punkt 8 for mulige grænseværdier.

*Er på listen over organiske opløsningsmidler.

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt:

Ved ubehag, søg læge.

Indånding:

Hvis der forekommer ubehag ved indånding af dampe eller nedbrydningsprodukter, søg frisk luft. Søg læge ved fortsat ubehag.

Hudkontakt:

Vask forsigtigt af med vand og sæbe.

Øjenkontakt:

Fjern evt. kontaktlinser. Skyl straks øjnene i 15 minutter med rigelige mængder lunkent vand. Sørg for at skylle under øvre og nedre øjenlåg. Søg læge ved fortsat irritation.

Indtagelse:

Læge afgør om der skal fremkaldes opkastning. Fremkald ikke opkastning. Søg straks læge. Pas på, fare for skumaspiration.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Indånding af høje dampkoncentrationer kan forårsage narkotiske virkninger. Kan irritere slimhinder. Pas på, fare for skumaspiration.

Sikkerhedsdatablad

Plurazid Sensitiv

Version 1.0

Udarbejdet: 13-10-2017

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandle symptomatisk.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Egnet slukningsmidler: Alkoholbestandigt skum, slukningspulver, CO₂, vandtåge.

Uegnede slukningsmidler: Tyk vandstråle.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan følgende dannes: kulilte (CO), kuldioxid (CO₂).

5.3 Anvisninger for brandmandskab:

Ved brandslukning skal luftforsynet åndedrætsværn anvendes, samt fuld beskyttelsesdragt.

Yderligere information:

Dampe er tungere end luft og kan sprede sig langs gulvet.

Dam/luftblandinger er eksplosive, disse kan også forefindes i ikke-rengjorte beholdere.

Brug vandtåge til at nedkøle udsatte beholdere. Om muligt, indsamle forurenede slukningsvand til bortskaffelse.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Brug personligt værneudstyr som angivet i punkt 8. Sørg for god ventilation. Sluk alle antændelseskilder.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Må ikke komme i kloakanlæg/overfladevand/grundvand.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Inddæm og opsug spild med sand, jord eller andet ikke-brændbart materiale. Placer i passende lukket beholdere til bortskaffelse.

6.4 Henvisning til andre punkter:

Se punkt 7, 8 og punkt 13.

PUNKT 7: HÅNDTERING OG OPBEVARING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Se punkt 8 for personlige værnemidler. Hold beholder godt tillukket, når produktet ikke er i brug. Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Der må ikke spises, drikkes eller ryges (produktet er flygtigt) hvor dette produkt håndteres. Brug i godt ventilerede områder. Sprøjt ikke mod åben ild eller andre antændelseskilder.

Undgå udledning til miljøet.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevar godt tillukket på et tørt, køligt og vel-ventileret sted.

7.3 Særlige anvendelser:

Bruges kun som oplyst punkt 1.2.

Sikkerhedsdatablad

Plurazid Sensitiv

Version 1.0

Udarbejdet: 13-10-2017

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1 Kontrolparametre Grænseværdier:

CAS-nr.	Navn	Grænseværdi	Anm.:	Referencer:
64-17-5	Ethanol	1000 ppm 1900 mg/m ³	-	AT 2011

DNEL / PNEC:

-

8.2 Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger: Sørg for god ventilation, specielt i lukkede rum.

Generel information: Rygning, indtagelse af mad eller væske, samt opbevaring af tobak, mad og drikkevarer er ikke tilladt i arbejdslokalet. Vask hænder og andre udsatte områder med mild sæbe og vand før indtagelse af mad og drikke eller rygning, samt når de forlader arbejdet. Undgå kontakt med hud, tøj og øjne. Fjern forurenede arbejdstøj og vask før genbrug. Indånd ikke dampe.

Personlige værnemidler: Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler

Åndedrætsværn: Normalt ikke nødvendigt.
Ved utilstrækkelig ventilation brug åndedrætsværn med filtertype A. EN 141.

Handsker: Brug handsker. Handskerne skal være resistente over for produktet og bero på en samlet vurdering med hensyn til bla. eksponeringen over for andre produkter. Vælg handsker i samråd med handskeleverandøren. Mulighed: nitril/butyl/PVC handsker. >480 min

Øjenværn: Ikke nødvendigt ved korrekt brug. EN 166

Hudværn: Langærmet arbejdstøj. EN 368.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:
Undgå udledning til miljøet.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Konsistens: Flydende	Farve: Farveløs	Lugt: Alkoholagtigt	PH 20°C: 6-8	Viskositet: -
Flammepunkt: 25°C	Kogepunkt: ~85°C	Damptryk 20°C: -	Massefylde g/cm³: ~0,932	Smeltepunkt: < -10°C

Sikkerhedsdatablad

Plurazid Sensitiv

Version 1.0

Udarbejdet: 13-10-2017

Antændelses-temperatur:	Selvantændelighed:	Ekspløsningsgrænser:	Opløselighed i vand:
>425°C	-	Nedre: 3,4.	Opløseligt

9.2 Andre oplysninger:

-

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet: Nedbrydes ikke ved anbefalet brug og opbevaring.

10.2 Kemisk stabilitet: Stabil under normale betingelser.

10.3 Risiko for farlige reaktioner:
Reagerer ved kontakt med oxidationsmidler.

10.4 Forhold der skal undgås:
Damp/luftblandinger er eksplosive, ved intensiv opvarmning.
Ved opvarmning kan brandfarlige dampe frigives.

10.5 Materialer der skal undgås:
Oxidationsmidler.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:
kullilte (CO), kuldioxid (CO₂).

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet: Ikke klassificeret.

Ethanol:

Oral:	LD50:	Rotte:	6200 mg/kg
Indånding:	LC50:	Rotte:	>95,6 mg/l/4 t.

Hudætsning/-irritation: Ikke klassificeret.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Ikke klassificeret.

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: Ikke klassificeret.

Mutagenicitet: Ikke klassificeret.

Kræftfremkaldende egenskaber: Ikke klassificeret.

Reproduktionstoksicitet: Ikke klassificeret.

Enkel STOT-eksponering: Ikke klassificeret.

Sikkerhedsdatablad

Plurazid Sensitiv

Version 1.0

Udarbejdet: 13-10-2017

Gentagne STOT-eksponeringer:

Ikke klassificeret.

Aspirationsfare:

Ikke klassificeret.

Andre oplysninger:

Indånding af høje dampkoncentrationer kan forårsage narkotiske virkninger.
Mulighed for hudabsorption.
Kan irritere slimhinder.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1 Toksicitet:

Ikke klassificeret miljøskadelig.

Ethanol:

Fisk – LC50 – 96 t.: 8140 mg/l

Daphnia – EC50 – 48 t.: 9268-14221 mg/l

12.2 Persistens og nedbrydelighed:

Ethanol: let biologisk nedbrydeligt i henhold til OECD kriterier.

12.3 Bioakkumulerings-potentiale:

Ethanol. Log Pow: -0,31.

12.4 Mobilitet i jord:

Ingen information.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:

Indeholder ingen PBT eller vPvB stoffer.

12.6 Andre negative virkninger:

Ingen kendte.

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1 Metoder til affaldsbehandling:

Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Vær opmærksom på at det er slutbrugerens ansvar at tildele korrekt affaldskode.

Mulighed:

EAK-kode:

07 06 01

Rester af affald – Emballage:

Bortskaffes alt efter materiale og om emballage er godt tømt, ellers som produktet.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Farligt gods.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 UN-nummer	1987	1987

Sikkerhedsdatablad

Plurazid Sensitiv

Version 1.0

Udarbejdet: 13-10-2017

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	ALKOHOLER, N.O.S. (ethanol)	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol)
14.3 Transportfareklasse	3	3
14.4 Emballagegruppe	III	III
14.5 Miljøfarer - MP EMS:	Nej F-E, S-D	No F-E, S-D
Andre oplysninger	LQ: 5 L. Tunnel: D/E	LQ: 5 L. Tunnel: D/E

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:

-

14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden:

-

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:

Reguleret efter nationale og internationale regler:

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1075 af 24. november 2011 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser), med ændringer. Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 559 af 4. juli 2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø med ændringer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 507 af 17. maj 2011, med ændringer. At-Vejledning 2011: Grænseværdier for stoffer og materialer. Bekendtgørelse nr. 908 af 27. september 2005 om foranstaltninger til forebyggelse af kræftisikoen ved arbejde med stoffer og materialer, med ændringer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde, med ændringer. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald. Forsvarsministeriets bekendtgørelse nr. 17 af 4. januar 2010 om brandfarlige væsker. Bekendtgørelse nr. 48 af 13/01/2010 om affald.

Yderligere information: Unge under 18 år må som hovedregel ikke arbejde med dette produkt.

VOC: 38 %.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Kemikaliesikkerhedsvurdering er ikke udført for produktet.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Fulde ordlyd af H-sætninger i punkt 3:

H225 Meget brandfarlig væske og damp.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

Sikkerhedsdatablad

Plurazid Sensitiv

Version 1.0

Udarbejdet: 13-10-2017

Andre oplysninger:

Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet på baggrund af nuværende information/regler. Brug ikke produktet sammen med andre produkter, og kun til nævnte anvendelse.

Udarbejdet af:

SRS

www.sds-sikkerhedsdatablade.dk
