

SIKKERHETS DATABLAD

Bumpershine 300 ml Hamron

Sist endret: 10.07.2014

Erstatter dato: 30.11.2010

Internt nr. 629342

DEL 1: Identifisering av stoffet/blandingen og av selskapet/virksomheten

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn Bumpershine 300 ml Hamron

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen, og bruksområder som frarådes

ANBEFALT BRUK: Bileieprodukter

Leverandørens art.nr.

629342

1.3. Nærmere opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Producert i Sverige før:

Foretak Julia AB
Adresse Box 363
Postnr./sted 532 24 Skara
Land Sverige
E-postadresse info@jula.no
Internett www.jula.com
Tlf. +46(0)511-24600

1.4. Nødtelefon

Nødtelefonnummer	Bistandstype	Åpningstider
22 59 13 00 Giftinformasjonssentralen	Råd ved forgiftninger og forgiftningsfare	0 - 24
67 90 01 33	Julia kundeservice	mån-fre 08:00-20:00, lør-søn 10:00-17:00

DEL 2: Fareidentifisering

2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

DPD Klassifisering:

Produktet skal ikke klassifiseres som farlig etter reglene for klassifisering og merking av stoffer og blandinger.

CLP Klassifisering:

Produktet skal ikke klassifiseres som farlig etter reglene for klassifisering og merking av stoffer og blandinger.

Viktigste skadevirkninger::

2.2. Etikettelementer

Signalord: Ingen

2.3. Andre farer

DEL 3: Sammensetning av/informasjon om innholdsstoffer

3.2. Blandinger

INGREDIENSKOMMENTARER

Indgående stoffer i produktet er ikke klassifisert, eller kommer ikke opp i de merkepliktige konsentrasjoner som er foreskrevet for at produktet skal klassifiseres som helse, miljø eller brandfarlig

SIKKERHETS DATABLAD

Bumpershine 300 ml Hamron

Sist endret: 10.07.2014

Erstatter dato: 30.11.2010

Internt nr. 629342

DEL 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

INNÅNDING

Ikke relevant.

SVELGING

Bortsett fra bevisst fortæring er svelging av større mengder usannsynlig. Kontakt lege hvis større mengde er svelget.

HUD

Vask huden med såpe og vann.

ØYNE

Skyll straks med mye vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

GENERELT

Når lege oppsøkes, må sikkerhetsdatabladet eller etiketten vises.

4.2. Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Se punkt 11.

4.3. Angivelse av om øyeblikkelig legehjelp og spesiell behandling er nødvendig

Se pkt: Beskrivelse av førstehjelpstiltak

DEL 5: Brannslukning

5.1. Slukningsmidler

EGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Kan slukkes med vanntåke, pulver, skum, sand eller karbondioksid.

5.2. Spesielle farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen informasjon tilgjengelig

5.3. Anvisninger for brannvesen

Unngå innånding av røykgasser.

DEL 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1. Personlige sikkerhetstiltak, personlig verneutstyr og nødprosedyrer

PERSONLIGE SIKKERHETSTILTAK

Se punkt 8 for type verneutstyr.

6.2. Miljøverntiltak

Forhindre utslipp av større mengder til avløp.

6.3. Metoder og utstyr til skadebegrensning og opprensning

METODER OG UTSTYR

Absorberes i et inert materiale (sand, vermikulitt etc.) og samles opp i egnede beholdere. Rengjør med vann.

6.4. Henvisning til andre punkter

SIKKERHETSDATBLAD

Bumpershine 300 ml Hamron

Sist endret: 10.07.2014

Erstatter dato: 30.11.2010

Internt nr. 629342

Informasjoner om sikker håndtering, se kapittel 7. Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8. Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

DEL 7: Håndtering og oppbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Iakttag normal aktsamhet for å forhindre stenk i øynene og på henderne, Se punkt 8 for type verneutstyr. Eventuelt søl på lakken fjernes umiddelbart med vann eller rødsprit

7.2. Betingelser for sikker oppbevaring, herunder eventuelt inkompatibilitet

Oppbevares forsvarlig og utilgjengelig for barn. Lagres frostfritt.

7.3. Spesielle bruksområder

DEL 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

8.1. Kontrollparametre

8.2. Eksponeringskontroll

EGNEDE TILTAK FOR EKSPONERINGSKONTROLL

Iakttatt god arbeidshygiene ved håndtering av produktet.

ØYEVERN

Bruk vernebriller ved risiko for sprut i øynene.

HÅNDVERN

Produkten inneholder svart fargepigment, man bør bruke hansker av plast eller gummi.

ÅNDEDRETTSVERN

Ikke påkrevd.

DEL 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

AGGREGATTILSTAND Væske

FARGE Sort

LUKT Mild

SIKKERHETSDATBLAD

Bumpershine 300 ml Hamron

Sist endret: 10.07.2014

Erstatter dato: 30.11.2010

Internt nr. 629342

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH (konsentrat)	~ 7		
pH (bruksferdig oppløsning)	Ingen data		
Smeltepunkt	Ingen data		
Frysepunkt	Ingen data		
Startkokepunkt og kokepunktintervall	Ingen data		
Flammepunkt	Ingen data		
Fordampningshastighet	Ingen data		
Antennelighet (fast stoff, gass)	Ingen data		
Antennelsesgrenser	Ingen data		
Eksplosjonsgrenser	Ingen data		
Damptrykk	Ingen data		
Damptetthet	Ingen data		
Relativ tetthet	Ingen data		
Fordelingskoeffisient	Ingen data		
Selvantennelsestemperatur	Ingen data		
Nedbrytningstemperatur	Ingen data		
Viskositet	Ingen data		

9.2. Andre opplysninger

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
Tetthet	~ 1020 kg/m ³		

Merknad nr.	Kommentar
-------------	-----------

DEL 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen kjente data.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Inge farlige reaksjoner er kjent.

10.4. Forhold som må unngås

Ingen kjente.

10.5. Materialer som må unngås

Ingen kjente.

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Ingen kjente.

DEL 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt toksisitet - oral

Bortsett fra bevisst fortæring er svelging av større mengder usannsynlig. Toksikologisk informasjon for produktet er ikke tilgjengelig.

SIKKERHETS DATABLAD

Bumpershine 300 ml Hamron

Sist endret: 10.07.2014

Erstatter dato: 30.11.2010

Internt nr. 629342

Akutt toksisitet - dermal

Ingen kjente.

Akutt toksisitet - innånding

Ingen kjente.

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon

Sprut i øynene kan gi svie/irritasjon.

DEL 12: Miljøopplysninger

12.1. Toksisitet

AKUTTE AKVATISKE TESTRESULTATER

Testdata foreligger ikke.

ØKOTOKSISITET

Ekotoksikologisk informasjon for produktet er ikke tilgjengelig.

12.2. Holdbarhet og nedbrytbarhet

Ingen informasjon tilgjengelig

12.3. Bioakkumuleringspotensiale

Ingen informasjon tilgjengelig

12.4. Mobilitet i jord

Ingen informasjon tilgjengelig

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Produktet inneholder ikke PBT- eller vPvB-stoffer.

12.6. Andre negative virkninger

ANNEN INFORMASJON

Innsamling av data pågår. Det forventes ingen miljøproblemer når produktet håndteres/brukes riktig.

DEL 13: Fjerning av kjemikalieavfall

13.1. Metoder for avfallsbehandling

GENERELT

Deponeres eller destrueres i henhold til lokale forskrifter.

AVFALLSGRUPPER

EAL-koden er bare et forslag, sluttbrukeren velger en egnet EAL-kode. 20 01 28 Annen maling og andre trykkfarger, klebemidler og harpikser enn dem nevnt i 20 01 27

DEL 14: Transportopplysninger

Kjemikaliet er klassifisert som farlig gods: Nei

SIKKERHETS DATABLAD

Bumpershine 300 ml Hamron

Sist endret: 10.07.2014

Erstatter dato: 30.11.2010

Internt nr. 629342

Landtransport (ADR/RID)			
14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse®	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Farenummer	Ikke relevant	Tunnelrestriksjonskode	Ikke relevant

Transport via indre vannveier (ADN)			
14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Miljøfare i tankskip	Ikke relevant		

Sjøtransport (IMDG)			
14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Sub. risiko:	Ikke relevant		
IMDG Code segregation group	Ikke relevant		
Marine pollutant	Ikke relevant		
Stoffnavn(s) på marine pollutant	Ikke relevant		
EMS:	Ikke relevant		

Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)			
14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant		
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		

DEL 15: Reguleringsinformasjon

15.1. Spesielle bestemmelser/spesiell lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til helse, miljø og sikkerhet

15.2. Kjemikaliesikkerhetsvurdering

ANNEN INFORMASJON

Vurdering av kjemikaliesikkerhet er ikke utført.

DEL 16: Andre opplysninger

UTGITT: 10.07.2014

SIKKERHETSDATBLAD

Bumpershine 300 ml Hamron

Sist endret: 10.07.2014

Erstatter dato: 30.11.2010

Internt nr. 629342

LEVERANDØRENS ANMERKNINGER

Opplysningene i dette HMS-datablad er i henhold til vår informasjon påangitte dato for siste revidering.
Endring punkt: 1 - 16.