

Säkerhetsdatablad

AIR SPONGE

Version 1.0

Utfärdandedatum: 09-11-2017

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: AIR SPONGE

Varunummer: -

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användningar: Absorbera.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företag: Bergmans Servicecenter i Sälen AB
Västsidan 49
780 67 Sälen
Tel.: 070-657 15 81

Kontaktperson: salen@vedgarden.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

I nödläge kontakta Giftinformationscentralen, larmnr. 112.
Giftinformationscentralen (Sverige) icke-akut: Tel 010-456 6700.
<http://www.giftinformationscentralen.se>

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen CLP 1272/2008.

Inte klassificerad.

2.2 Märkningsuppgifter CLP 1272/2008.

Inte klassificerad.

Annan märkning:

-

2.3 Andra faror

Kan irritera ögonen.

Produkten innehåller inte PBT eller vPvB ämnen.

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar

CAS/EG-nr.	REACH-nr.	Namn	Innehåll %	Klassificering CLP
7732-18-5 / -	-	Vatten	-	-

Säkerhetsdatablad

AIR SPONGE

Version 1.0

Utfärdandedatum: 09-11-2017

36653-82-4 / -	-	CDA 19 alkohol	5	-
497-19-8 / 207-838-8	-	Natriumkarbonat	4	Eye Irrit. 2; H319.
7440-44-0 / 231-153-3	-	Aktiv kol	3	-
19345-05-9 / -	-	DB-45 Calfax	3	Skin Irrit. 2; H315, Eye Dam. 1; H318.
57-55-6 / -	-	Propylenglycol	2	-

3.3 Annan information:

-

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Generellt:** Vid korrekt användning krävs inga särskilda åtgärder.
- Vid Indandning:** Inga speciella åtgärder krävs. Tillför frisk luft.
- Vid hudkontakt:** Tvätta huden med tvål och vatten. Om irritation kvarstår kontakta läkare.
- Vid kontakt med ögonen:** Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Skölj med vatten i flera minuter. Håll ögonlocken öppna. Om irritation kvarstår kontakta läkare.
- Vid förtäring:** Framkalla INTE kräkning. Ge aldrig någonting genom munnen till en omedveten person. Skölj munnen med mycket vatten. Drick rikligt med vatten.
Om symptom kvarstår, sök läkare.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Kan irritera ögonen.
Ytterligare information om hälsoeffekter och symptom finns i avsnitt 11.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.
Vid tvivel eller symptom som kan ha orsakats av produkten, sök läkarhjälp.

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Säkerhetsdatablad

AIR SPONGE

Version 1.0

Utfärdningsdatum: 09-11-2017

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel: Vattendimma, pulver eller skum.

Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:

Inga kända.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Produkten är brandfarlig med flampunkt 64°C. Produkten i sig själv brinner inte. Produkten är inte klassificerad som brandfarlig. Vid brand bildas kolmonoxid, koldioxid.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Som vid alla bränder, använd burens andningsapparat och full skyddsutrustning. Flytta behållarna från brandområdet om det kan göras utan risk. Släckvatten som är förorenat med denna produkt måste vallas in och hindras från att nå vattenvägar och avlopp.

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd rekommenderad skyddsutrustning, se avsnitt 8. Undvik kontakt med ögonen.

6.2 Miljöskyddsåtgärder: Undvik utsläpp till mark och vatten.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Mindre spill kan torkas upp med trasa eller liknande. Vid större spill: samla upp med icke brandfarligt absorberande material (t.ex. sand, diatomjord, vermikulit). Samla upp i lämplig behållare för omhändertagande enligt lokala föreskrifter. Se avsnitt 13 för avfallshantering.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt:

Se avsnitt 13 för närmare information.

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Använd rekommenderad skyddsutrustning, se avsnitt 8. Undvik kontakt med ögonen.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i originalförpackning.

7.3 Specifik slutanvändning: Ingen övrig information om specifik slutanvändning (se avsnitt 1.2).

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Nationella gränsvärden:

Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

Säkerhetsdatablad

AIR SPONGE

Version 1.0

Utfärdandedatum: 09-11-2017

DNEL / PNEC:

-

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder: Sörj för god ventilation.

Generellt: Rökning, medtagande av mat och dryck samt förvaring av tobak, mat och dryck är ej tillåtet i arbetslokalen.

Personligt skyddsutrustning:

Använd föreskriven personlig skyddsutrustning. Välj personlig skyddsutrustning i enlighet med gällande CEN-standarder och i samarbete med leverantören av personlig skyddsutrustning.

Andningsskydd: Inte nödvändigt.

Handskydd: Inte nödvändigt.

Ögon-/ansiktsskydd: Inte nödvändigt.

Hudskydd: Normala arbetskläder.

Begränsning av miljöexponering:

Undvik utsläpp till mark och vatten.

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Pasta	Färg: Blå	Lukt: Aromatiskt	PH-värde: -	Viskositet: -
Flampunkt: 64°C - CC	Kokpunkt: -	Ångtryck: -	Relativ densitet: -	Smältpunkt/frys punkt: -
Tändtemperatur: -	Självantändnings- temperatur: -	Löslighet i vatten: Delvis löslig	Relativ densitet för ånga: -	

9.2 Annan information:

-

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet: Inga under normala förhållanden.

10.2 Kemisk stabilitet: Produkten är stabil vid normala hanterings- och lagringsvillkor.

10.3 Risken för farliga reaktioner:
Reagerar med starka oxidationsmedel.

10.4 Förhållanden som ska undvikas:
Ingen information.

Säkerhetsdatablad

AIR SPONGE

Version 1.0

Utfärdandedatum: 09-11-2017

10.5 Oförenliga material: Starka oxidationsmedel.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:

Produkten sönderdelas ej när den används i enlighet med avsnitt 1.

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet: Inte klassificerad.

Frätande och irriterande effekter på hud:
Inte klassificerad.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation:
Inte klassificerad.

Luftvägs- eller hudsensibilisering:
Inte klassificerad.

Mutagenitet i könsceller: Inte klassificerad.

Cancerogenitet: Inte klassificerad.

Reproduktionstoxicitet: Inte klassificerad.

Specifik organotoxicitet – enstaka exponering:
Inte klassificerad.

Specifik organotoxicitet – upprepad exponering:
Inte klassificerad.

Fara vid aspiration: Inte klassificerad.

Annan information: Förtäring kan orsaka gastrointestinal störning.
Upprepad eller långvarig kontakt kan orsaka hudirritation.
v

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet: Produkten är inte klassad som miljöskadlig.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet:
Produkten är biologiskt nedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga:
Inga skadliga effekter förväntas.

12.4 Rörligheten i jord: Produkten är halvfast och kommer att sprida lite. Delvis löslig i vatten.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen:
Produkten innehåller inte PBT eller vPvB ämnen.

12.6 Andra skadliga effekter: Inga kända.

Säkerhetsdatablad

AIR SPONGE

Version 1.0

Utfärdandedatum: 09-11-2017

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder:

Låt inte produkten komma in i avloppssystem/ytvatten/grundvatten.
Beakta nationella regler för avfallshantering.

Förorenad förpackning:

Tomma, ursköljda förpackningar lämnas till återvinning där så är praktiskt möjligt.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Omfattas inte av den internationella regleringen av transport av farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID) och därför krävs ej klassificering.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 UN-nummer	-	-
14.2 Officiell transportbenämning	-	-
14.3 Faroklass för transport	-	-
14.4 Förpackningsgrupp	-	-
14.5 Miljöfaror EmS:	- -	- -
Annan information	LQ - Tunnel: -	LQ - Tunnel: -

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder:

-

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden:

-

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18. december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH). Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2005:7) om klassificering och märkning av kemiska produkter, med ändringar. Hygieniska gränsvärden (AFS 2015) Avfallsförordningen (SFS 2011:927) Enligt EG-förordning 453/2010. Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1998:8) om kemiska produkter och biotekniska organismer, med ändringar (senast KIFS 2008:1). Förebyggande av allvarliga kemikalieolyckor (AFS 2005:19), med ändringar (senast AFS 2007:10).

Säkerhetsdatablad

AIR SPONGE

Version 1.0

Utfärdandedatum: 09-11-2017

Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar (AFS 2015) Direktiv 94/33/EG för skydd av unga i arbetslivet. Direktiv 92/85/EEC för gravida arbetstagare. Beslut 2000/532/EG av kommissionen den 3 maj 2000 (avfall). Miljödepartementet Avfallsförordning (2001:1063), med ändringar (senast 2007:381).

Användningsrestriktioner: -

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts.

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Fullständig text på H-fraser som finns under punkt 3:

H315 Irriterar huden.

H318 Orsakar allvarliga ögonskador.

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

Övrig information:

Informationen på detta säkerhetsdatablad är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produkttegenskaperna.

Validerat av:

SRS

www.sakerhetsdatablad.se