

Säkerhetsdatablad

Activa Urinoarmatta

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 830/2015 (EG).

Upprättad 2018-03-08 Version 2

1. Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn

Activa Urinoarmatta Citrus/Mango

Artikelnummer

30059

Miljömärkning

REACH registreringsnummer

Andra identitetsbeteckningar

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

Produktgrupp

Användningsområde

Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen

Urinoarblock

Användningar som det avråds från

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsuppgifter

Företagsnamn: Hygienteknik Sverige AB

Adress: Långängsvägen 2

Postadress: 721 32 Västerås

Land: Sverige

Telefon: +46 21 104100

Telefax: +46 21 104105

Hemsida: www.hygienteknik.se

Kontaktperson: Jonas Hildingsson

E-mail: Info@hygienteknik.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

112 Giftinformation eller Giftinformationscentralen.

Under kontorstid; Karolinska sjukhuset, tfn i mindre akuta fall 010-456 67 00

Se punkt 4: Förstahjälpen

Säkerhetsdatablad

Activa Urinoarmatta

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 830/2015 (EG).

Upprättad 2018-03-08 Version 2

2 Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt CLP, REACH 1272/2008(EG).

GHS07

Skin Sens. 1 H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

2.2 Märkningsuppgifter

Faropiktogram

GHS07



Signalord

Varning

Faroangivelser

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion

Skyddsangivelser

P102 Förvaras oåtkomlig för barn

P261 Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej

P280 Använd skyddshandskar

P302+P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten

P321 Särskild behandling (se på etiketten)

P333+P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp

Innehåller:

-

2.3 Andra faror

-

3 Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 / 3.2. Blandning

Ämne	CAS-nr EINECS-nr	Konc %	Faroklasser & kategorikoder	Faro angivelser
Bis(2ethylhexyl) asipate	103-23-1 203-090-1	2,5-10	H315 H319	Skin Irrit. 2 Eye Irrit. 2
Citral	5392-405 226-394-6	>1-<2,5	H315 H317	Skin Irrit.2 Skin Sens. 1
Orange Terpenes	68647-72-3 232-433-8	>0,25-<2,5	H226 H304 H400 H410 H315	Flam. Liq. 3 Asp. Tox. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1 Skin Irrit. 2
Eucalyptus Oil (Eucalyptus Globulus Labille)	8000-48-4 283-406-2	<0,25-<1	H226 H304 H411 H315 H317	Flam. Liq. 3 Asp. Tox. 1 Aquatic Chronic 2 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1

Säkerhetsdatablad

Activa Urinoarmatta

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 830/2015 (EG).

Upprättad 2018-03-08 Version 2

3,7-dimetyl-1,6-oktadien-3-ol	78-70-6 201-134-4	>0,1-<1	H317	Skin Sens. 1
Butanoic acid, 1,1-dimethyl-2-phenylethyl ester	10094-34-5 233-221-8	>0,25-<1	H411 H315 H319 H317	Aquatic Chronic 2 Skin Irrit. 2 Eye Irrit. 2 Skin Sens. 1
1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametyllindeno[5,6-c]pyran	1222-05-5 214-946-9	>0,25-<2,5	H400 H410	Aquatic Acute Aquatic Chronic
3,7-dimetyl-6okten-1-ol	106-22-9 203-375-0	>0,1-<1	H317	Skin Sens. 1
(E)-3,7-dimetyl-2,6-oktadien-1-ol	106-24-1 203-377-1	>0,1-<1	H317	Skin Sens. 1
Benzyl salicylate	118-58-1 204-262-9	>0,1-<0,25	H411 H317	Aquatic Chronic 2 Skin Sens. 1

Annan information

Fullständig ordalydelse av faroangivelser finns i avsnitt 16. Arbetshygieniska gränsvärden finns i avsnitt 8 - om de är tillgängliga.

4 Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt

Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta läkare.

Inandning

Sök frisk luft.

Hudkontakt

Tvätta med tvål och vatten och skölj av huden noggrant.

Kontakt med ögonen

Håll ögonlock öppna och skölj med (ljummet) vatten i flera minuter. Avlägsna ev. kontaktlinser.

Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Skölj munnen samt drick rikligt med vatten. Kontakta läkare om besvär uppstår.

Brännskada

-

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Inandning:** Kan orsaka lätt irritation vid inandning av spray/dimma (hosta)
- Hudkontakt:** Kan orsaka irritation vid långvarig och ofta upprepad hudkontakt. (sveda, rodnad)
- Ögonkontakt:** Kan vara irriterande vid ögonkontakt (Rrodnad, sveda)
- Förtäring:** Förtäring kan orsaka illamående samt obehag.

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

-

Säkerhetsdatablad

Activa Urinoarmatta

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 830/2015 (EG).

Upprättad 2018-03-08 Version 2

5 Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Koldioxid, skum eller vattendimma.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand kan hälsoskadliga gaser bildas. Undvik inandning av brandgas/rök.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Självförsörjande andningsapparat samt skyddsdräkt bör användas.

Övrigt:

Behållare i närheten av brand kyls med vatten och flyttas från brand om detta är riskfritt.

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Vid behov använd lämpliga skyddskläder.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Hindra stora mängder av produkten från att spolras ut i ytvatten eller avloppssystem.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Återanvänd om möjligt utspilld produkt. Mindre spill torkas upp med trasa. Större spill samlas upp med hjälp av inert absorberande material (ex sand, jord eller vermikulit).

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 7 gällande hantering. Se personlig skyddsutrustning avsnitt 8. Uppsamlat spill placeras i behållare och hanteras som avfall enligt avsnitt 13.

7 Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvara produkten i normal rumstemperatur.

Förvara produkten otillgängligt för barn och husdjur.

Förvara produkten i väl ventilerade utrymmen.

7.3 Specifik slutanvändning

-

8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Sörj för god ventilation.

Gränsvärden

-

DNEL / PNEC

-

8.2 Begränsning av exponeringen

Personlig skyddsutrustning

Rådgör alltid med en kompetent leverantör vid val av personlig skyddsutrustning.

Allmänt

Tvätta händerna efter användning av produkten. Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis. Hanteras avskilt från extrem värme samt antändningskällor.

Säkerhetsdatablad

Activa Urinoarmatta

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 830/2015 (EG).

Upprättad 2018-03-08 Version 2

Andningsskydd

Behövs normalt inte.

Hudskydd

Behövs normalt inte.

Handskydd

Skyddshandskar rekommenderas vid långvarig eller ofta förekommande hantering. (material t ex Nitrilgummi, Butylgummi)

Ögonskydd

Behövs normalt inte.

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Form:	Block(Fast)
Färg:	Genomskinlig
Lukt:	Citrus
pH:	Ej tillgängligt
Viskositet:	Ej tillgängligt
Densitet (g/cm ³):	0,920-0,970

Fasförändringar

Smältpunkt (C):	100-190°C
Kokpunkt:	>100°C
Ångtryck:	Ej tillgängligt

Data om brand-och explosionsrisker

Flampunkt:	>100°C
Tändpunkt:	Ej tillgängligt
Självantändningstemperatur:	Ej tillgängligt
Explosionsgränser (Vol %):	Ej tillgängligt
Oxiderande egenskaper:	Ej tillgängligt

Löslighet:

Löslighet i vatten:	Olöslig
n-octanol/vatten koefficient:	Ej tillgängligt
Lösningsmedelhalt	Andel av fasta partiklar: 83,3%

9.2 Annan information

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

10 Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Produkten är stabil vid rekommenderad hantering och användning.

10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är stabil vid rekommenderad hantering och användning.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga kända.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Säkerhetsdatablad

Activa Urinoarmatta

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 830/2015 (EG).

Upprättad 2018-03-08 Version 2

Extrem värme samt antändningskällor.

10.5 Oförenliga material

Starka oxidationsmedel samt aminer.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända vid rekommenderad hantering och användning.

11 Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Se även avsnitt 4. (De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda)

Akut toxicitet

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Klassificeringsrelevanta LD/LC50-värden:

103-23-1 bis(2-ethylhexyl) adipate		
Oral	LD50	9110 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	8410 mg/kg (rabbit)
5392-40-5 Citral		
Oral	LD50	4960 mg/kg (rat)
Trade Secret (Fragrance)		
Oral	LD50	>1985mg/kg (rat)
8000-48-4 Eucalyptus oil (Eucalyptus Globulus Labille)		
Oral	LD50	2480 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	2480 mg/kg (rabbit)
78-70-6 3,7-dimetyl-1,6-oktadien-3-ol		
Oral	LD50	2790 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	5610 mg/kg (rabbit)
10094-34-5 Butanoic acid, 1,1-dimetyl-2-phenylethyl ester		
Oral	LD50	>5000 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	>5000 mg/kg (rabbit)
106-22-9 3,7-dimetyl-6-okten-1-ol		
Oral	LD50	3450 mg/kg (rat)
Dermal	LD50	2650 mg/kg (rabbit)

Frätande/irriterande på huden

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Luftvägs-/hudsensibilisering

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Mutagenitet i könsceller

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Cancerogenitet

Säkerhetsdatablad

Activa Urinoarmatta

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 830/2015 (EG).

Upprättad 2018-03-08 Version 2

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Reproduktionstoxicitet

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organtoxicitet – upprepad exponering

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Fara vid aspiration

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Långsiktiga effekter

-

12 Ekologisk information

Denna produkt är ej klassificerad som miljöfarlig.

12.1 Toxicitet

Akvatisk toxicitet: 103-23-1 bis(2-ethylhexyl) adipate

EC50 0,66 mg/kg (daphina)

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information tillgänglig.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

12.4 Rörligheten i jord

Ingen information tillgänglig.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen information tillgänglig.

12.6 Andra skadliga effekter

Inga kända.

12.7 Allmänna hänvisningar

Vattenföroreningsklass 2 (Självtvärdering): risk för vattenförorening. Låt ej tränga ner i grundvatten, vattendrag eller i avloppsnätet. Risk för förorening av dricksvattnet redan när små mängder tränger ner i marken.

13 Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Avfall

Produkten eller dess produktrester är ej klassificerad som farligt avfall enligt Avfallsförordning (SFS 2001:1063).

Rådfråga lokala myndigheter vid omhändertagande av avfall.

EWC-kod

-

Annan märkning

-

Förorenad förpackning

-

Övrigt

Väl tömda och rengjorda förpackningar kan lämnas till materialåtervinning. Hygienteknik är anslutna till FTI. (Förpacknings- och Tidningsinsamlingen.)

14 Transportinformation

Säkerhetsdatablad

Activa Urinoarmatta

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 830/2015 (EG).

Upprättad 2018-03-08 Version 2

Produkten är inte klassificerat som farligt gods enligt gällande transportlagstiftning (ADR/RID, DGR och IMDG-koden).

ADR/RID

14.1 UN-nummer

-

14.2 Officiell transportbenämning

-

14.3 Faroklass för transport

-

14.4 Förpackningsgrupp

-

14.5 Miljöfaror

-

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

-

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

-

(*) Packing group

(**) Marine pollutant

15 Gällande föreskrifter

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

Användningsrestriktioner

Krav på särskild utbildning

Annat

Klassificering i enlighet med CLP(EG) nr 1272/2008.

AFS 2014:43, AFS 2015:7 Avfallsförordningen (SFS 2011:927).

Källor

Datablad från tillverkare. CLP-förordningen,

www.kemi.se (Databaser), AFS 2015:7, <http://echa.europa.eu/> (Databaser)

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning ej utförd

16 Annan information

Ordalydelse för faroangivelser som anges i avsnitt 3

H226 Brandfarlig vätska och ånga

H304 Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna

Säkerhetsdatablad

Activa Urinoarmatta

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 830/2015 (EG).

Upprättad 2018-03-08 Version 2

H315 Irriterar huden
H317 Kan orsaka allergisk hudirritation
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation
H400 Mycket giftigt för vattenlevande organismer
H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter
H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter

Fullständig ordalydelse av identifierade användningar nämns i avsnitt 1

Andra symboler som nämns i avsnitt 2

Annat

Förklaring till förkortningar

ADR: Bestämmelser för transport av gods på väg.
BCF: Bio Concentration Factor (mått på bioackumulerbarheten hos ett ämne).
CAS-nr Chemical Abstracts Service number
DNEL: Derived No Effect Level
PNEC: Predicted No Effect Concentration
EC50: Effect Concentration
EG-nr: Ett ämnes nummer i Einescs, Elincs eller i No-Longer Polymers List.
HGV: Hygieniskt gränsvärde (högsta godtagbara genomsnittshalt av en luftförorening i inandningsluften).
ID-nr: Identifieringsnummer i Klassificerings - och märkningsregistret i CLP (art 42)
IMDG: International Maritime Dangerous Goods Code. Bestämmelser för farligt gods till sjöss.
Koc Fördelningskonstanten mellan vatten och organiskt kol.
IC₅₀: Median Inhibition Concentration
LC₅₀: Lethal Concentration
LD₅₀: Lethal Dose
Log pow: Mått för ett ämnes bioackumulerbarhet.
NOEC: No Observed Effect Concentration
PBT-ämne: Persistent, Bio accumulative and Toxic substances.
vPvB-ämne: Very persistent and Very Bio accumulative substances.

Aktuell version

Version 2 2018-03-08 Reviderade punkter: 1,2,3,4,9,11,12,16

Versionshistorik

Version 1 2017-02-02

Säkerhetsdatabladet är validerat av -