

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

**Handelsnamn**

Activa Room Freshener Citrus Splash

**Artikel-nr.**

56201

**UFI-kod**

2CV3-G0DJ-U00P-TMJG

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

**Produkttyp**

Luktförbättrare

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**Leverantör**

Hygienteknik Sverige AB

Adress

Långängsvägen 2  
721 32 Västerås  
Sverige

Telefon

+46 21-10 41 00

E-Post

info@hygienteknik.se

Hemsida

<https://hygienteknik.se/>

Referensperson

Linnea Rosendal

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

010-456 6700

**Tillgänglig utanför kontorstid**

Ja

**Giftcentral/Extra nödnummer**

112 - Giftinformationscentralen

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008

**Klassificering**

Brandfarliga vätskor, kategori 2

**Faroangivelser**

H225

**Kompletterande faroangivelser**

EUH208

#### 2.2 Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008

**Faropiktogram**



**Signalord**

Fara

**Faroangivelser**

H225 Mycket brandfarlig vätska och ånga.

**Kompletterande faroangivelser**

EUH208 Innehåller Ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate, 2-Methylundecanal, Citral. Kan orsaka en allergisk reaktion.

**Skyddsangivelser**

P210 Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden.

P242 Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.

P280 Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

P403 + P235 Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

P501 Innehållet/behållaren lämnas till närmaste återvinningscentral.

P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

#### 2.3 Andra faror

Innehåller inte ett hormonstörande ämne (EDC) i en koncentration av  $\geq 0,1$  %.

Denna blandning/produkt innehåller inga ämnen som anses uppfylla kriterierna för klassificering som PBT- och/eller vPvB-ämnena.

#### Övrigt

Märkning enligt (EG) nr 648/2004: <5% parfym : citral

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener

### Citrus Splash

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

### 3.2 Blandningar

Kemiskt namn	CAS-nr EG-nr REACH-nr Index-nr	Konc.	Klassificering	H-fras M-faktor akut M-faktor kronisk	Anmärkning
etanol; etylalkohol	64-17-5 200-578-6 01-2120063206-63 603-002-00-5	25 - 50%	Flam. Liq. 2	H225 - -	-
Dipropylenglykolmono- metyleter	34590-94-8 200-578-6 - -	1 - 2,5%	-	- - -	-

#### **Produkt baserad på**

Klassificeringen grundas på data från kemikalieleverantören samt <http://echa.europa.eu/> (Databaser)

#### **Övrig information ämne**

För den fullständiga texten till H- / EUH-uttalanden som nämns i detta avsnitt, se avsnitt 16.

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

#### **Inandning**

VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.  
 Sök läkarhjälp vid obehag.

#### **Hudkontakt**

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.  
 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

#### **Kontakt med ögonen**

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.  
 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

#### **Förtäring**

Skölj mun med vatten. Sök läkarhjälp vid obehag.  
 Framkalla inte kräkning. Om kräkning uppstår hålls huvudet lågt så att maginnehållet inte kommer ner i lungorna.

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

#### Inandning

Huvudvärk.

Kan orsaka irritation i luftvägarna.

#### Hudkontakt

sensibiliserande ämnen som kan orsaka allergisk reaktion hos de känsliga

#### Kontakt med ögonen

Kan verka irriterande.

#### Förtäring

Kan ge obehag.

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

Behandla symptomatiskt.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

#### Lämpliga brandsläckningsmedel

Vid brand: Släck med skum, koldioxid, torrt pulver eller vattendimma.

#### Olämpliga släckmedel

Undvik stark vattenstråle direkt mot branden. Risk för spridning av elden.

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Explosionsrisk vid uppvärmning i slutna behållare.

Brandfarlig vätska och ånga. Ångor kan antändas.

Ångor kan bilda explosiva blandningar med luft även vid rumstemperatur.

Undvik inandning av brandrök. Vid brand kan hälsoskadliga gaser bildas.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

#### Speciell skyddsutrustning för brandpersonal

Använd skyddskläder och självförsörjande andningsapparat

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Sörj för god ventilation.

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.

Samla upp spill.

Hålls åtskilt från kläder och andra brännbara material.

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp i avloppssystem eller ytvatten

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Små mängder kan samlas upp med pappershanddukar. Låt avdunsta på väl ventilerad plats  
Samla upp med absorberande, ej brännbart material i lämplig behållare.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Angående personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.  
Angående avfallshantering, se avsnitt 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

#### Förebyggande åtgärder för hantering

Förvaras oåtkomligt för barn.

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.

Förvaras åtskilt från livsmedel eller djurfoder.

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Skyddas från solljus. Förvaras på väl ventilerad plats.

Förvaras alltid i samma material som originalbehållaren

### 7.3 Specifik slutanvändning

får endast användas som beskrivs i avsnitt 1.2

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener

### Citrus Splash

#### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

##### 8.1 Kontrollparametrar

###### Nationella hygieniska gränsvärden

Beståndsdel	CAS-nr EG-nr	Nivågränsvärde ppm / mg/m <sup>3</sup>	Korttidsvärde ppm / mg/m <sup>3</sup>	Källa	Anmärkning	År
etanol; etylalkohol	64-17-5	500	1000	Arbetsmiljöverkets föreskrifter och allmänna råd om hygieniska gränsvärde. AFS 2018:1	-	2023
	200-578-6	1000	1900			
Dipropylenglykolmonometyleter	34590-94-8	50	75	Arbetsmiljöverkets föreskrifter och allmänna råd om hygieniska gränsvärden, AFS 2018:1	H, V	1993
	200-578-6	300	450			

###### DNEL/DMEL

Produkt / Ämnesnamn (CAS-nr/EG-nr)	Typ	Exponering	Värde	Population	Effekter
etanol; etylalkohol (64-17-5/200-578-6)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	380 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
etanol; etylalkohol (64-17-5/200-578-6)	DNEL	Akut (kort sikt) Inandning	1900 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
etanol; etylalkohol (64-17-5/200-578-6)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Dermal	343 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk
Dipropylenglykolmonometyleter (34590-94-8/200-578-6)	DNEL	Kronisk (lång sikt) Inandning	308 mg/m <sup>3</sup>	Arbetstagare	Systemisk
Dipropylenglykolmonometyleter (34590-94-8/200-578-6)	DNEL	Akut (kort sikt) Dermal	283 mg/kg kv/dag	Arbetstagare	Systemisk

###### PNEC/PEC

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

Produkt / Ämnesnamn (CAS-nr/EG-nr)	Typ	Del av miljön	Värde
etanol; etylalkohol (64-17-5/200-578-6)	PNEC	Havsvatten	790 µg/l
etanol; etylalkohol (64-17-5/200-578-6)	PNEC	Sötvatten	960 µg/l
Dipropylenglykolmonometyleter (34590-94-8/200-578-6)	PNEC	Sötvatten	19 mg/l
Dipropylenglykolmonometyleter (34590-94-8/200-578-6)	PNEC	Havsvatten	1,9 mg/l

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Lämpliga tekniska kontroller

Sörj för god ventilation.

Inga speciella åtgärder vid hantering av oskadade enheter.

#### Ögon / ansiktsskydd

Undvik kontakt med ögonen.

Stora spill: Använd skyddsglasögon

#### Handskar

Stora spill: Använd skyddshandskar.

#### Andra hudskydd

Undvik långvarig hudkontakt.

#### Andningsskydd

Vid otillräcklig ventilation: Använd lämpligt andningsskydd.

#### Begränsning av miljöexponeringen

Spill bör inte sköljas ned i kloakavlopp, utan avlägsnas med uppsugande material.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

#### Fysiskt tillstånd

Vätska

#### Färg

Gul.

#### Lukt

Citrus.

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

**Smältpunkt / fryspunkt**

Ingen tillgänglig data

**Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall**

Ingen tillgänglig data

**Brandfarlighet**

Ingen tillgänglig data

**Nedre och övre explosionsgräns**

Anses inte vara explosivt.

**Flampunkt**

< 21 °C

**Självantändningstemperatur**

Ingen tillgänglig data

**Sönderdelningstemperatur**

Ingen tillgänglig data

**pH**

Ingen tillgänglig data

**Kinematisk viskositet**

Ingen tillgänglig data

**Löslighet**

löslig i vatten

**Fördelningskoefficient n-oktanol / vatten**

Ingen tillgänglig data

**Ångtryck**

Ingen tillgänglig data

**Densitet och / eller relativ densitet**

Ingen tillgänglig data

**Relativ ångdensitet**

Ingen tillgänglig data

**Partikelegenskaper**

Ingen tillgänglig data

### 9.2 Annan information

Ingen tillgänglig data



# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

Ingen tillgänglig data

#### 10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är stabil under de förhållanden som anges i avsnitt 7 (Hantering och lagring)

#### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Undvik kontakt med syror och oxidationsmedel.

#### 10.4 Förhållanden som skall undvikas

Undvik värme, flammor och andra antändningskällor.

#### 10.5 Oförenliga material

Oxidationsmedel - Förvaras åtskilt från brandfarliga och brännbara material.

#### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända.

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

#### 11.1. Information om faroklasser enligt definitionen i förordning (EG) nr 1272/2008

Toxikologisk data på denna beredning finns ej tillgänglig.

##### **Akut toxicitet**

Ingående ämnen toxikologiska egenskaper hittas via ECHAS databaser på <http://echa.europa.eu/>

##### **Frätande/irriterande på huden**

Denna produkt är ej klassificerad som frätande/irriterande på huden

##### **Allvarlig ögonskada/ögonirritation**

Denna produkt är inte klassificerad att inducera allvarlig ögonskada/ögonirritation enligt CLP1272/2008

##### **Luftvägs-/hudsensibilisering**

Denna produkt är inte klassificerad som allergiframkallande vid inandning eller hudkontakt.

Innehåller sensibiliserande ämnen som kan orsaka allergisk reaktion hos de känsliga (Ethyl 2,3-epoxy-3-fenylbutyrate, 2-Methylundecanal, Citral)

##### **Mutagenicitet i könsceller**

Denna produkt är inte klassificerad som cancerogen eller mutagen.

##### **Cancerogenicitet**

Denna produkt är inte klassificerad som cancerogen eller mutagen.

##### **STOT-enstaka exponering**

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

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

### Fara vid aspiration

Nej

### 11.2. Information om andra faror

Ingen tillgänglig data

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

#### Akut toxicitet

Toxikologisk data på denna beredning finns ej tillgänglig.

#### Toxicitet

Ingående ämnen eko-toxikologiska egenskaper hittas via ECHAS databaser på <http://echa.europa.eu/>

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen tillgänglig data

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen tillgänglig data

### 12.4 Rörlighet i jord

Ingen tillgänglig data

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Denna blandning/produkt innehåller inga ämnen som anses uppfylla kriterierna för klassificering som PBT- och/eller vPvB-ämnen

### 12.6. Hormonstörande egenskaper

Innehåller inte ett hormonstörande ämne (EDC) i en koncentration av  $\geq 0,1$  %.

### 12.7. Andra skadliga effekter

Ingen tillgänglig data

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

#### Avfallshantering

Undvik utsläpp i avloppssystem eller ytvatten  
Produkten är inte klassificerad som farligt avfall

#### Emballage

Förpackning lämnas till närmaste återvinningscentral

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

### AVSNITT 14: Transportinformation

#### 14.1 UN-nummer eller id-nummer

1266

#### 14.2 Officiell transportbenämning

ADR/RID/ADN officiell transportbenämning

PARFYMPRODUKTER

#### 14.3 Faroklass för transport

Etikett

ADR/RID/ADN



3

ADR / RID Klass Kod

F1

ADR / RID farlighetsnummer

33

ADN Klass

3

ADN Klass Kod

3

#### 14.4 Förpackningsgrupp

II

#### 14.5 Miljöfaror

IMDG EmS

F-E S-D

IMDG marine pollutant

No

#### 14.6 Särskilda skyddsåtgärder

Ej tillämplig

#### 14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Inte relevant.

#### Övrigt

lagringsklass 1

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

##### EU-föreskrifter

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 648/2004 av den 31 mars 2004 om tvätt- och rengöringsmedel

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (CLP).

##### Nationella föreskrifter

Hygieniska gränsvärden (AFS 2018:1).

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen utförd

# SÄKERHETS DATABLAD

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Activa Room Freshener Citrus Splash

### AVSNITT 16: Annan information

#### **Förkortningar**

ADN - Den europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på inre vattenvägar

ADR - Den europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på väg

ATE - Uppskattad akut toxicitet (Acute Toxicity Estimate)

C&L - Klassificering och märkning (Classification and Labelling)

CLP - Förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning (CLP-förordningen)

CMR - Ämnen som klassificeras som cancerframkallande, mutagena eller reproduktionstoxiska

CSR - Kemikaliesäkerhetsrapport (Chemical Safety Report)

DNEL - Härledd nolleffektnivå

ECHA - Europeiska kemikaliemyndigheten

GHS - Globalt harmoniserat system för klassificering och märkning av kemikalier (Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals)

IATA - Internationella lufttransportorganisationen (International Air Transport Association)

IMDG - Internationella koden för sjötransport av farligt gods

Kow - Fördelningskoefficient oktanol-vatten

LC50 - Letal halt för 50 % av en testpopulation

LD50 - Letaldos för 50 % av en testpopulation (medianletaldos)

LoW - Avfallsförteckning (List of Wastes)

OEL - Yrkeshygieniskt gränsvärde (Occupational Exposure Limit)

PBT - Långlivat, bioackumulerande och toxiskt ämne

PNEC - Förutsedd nolleffektkoncentration

REACH - Förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier.

RID - Bestämmelserna om internationella järnvägstransporter av farligt gods

SCBA - Buren andningsapparat (Self-Contained Breathing Apparatus)

STOT - Specifik organtoxicitet

SVHC - Ämne som inger mycket stora betänkligheter

UFI - Unik formuleringsidentifierare

vPvB - Mycket långlivat och mycket bioackumulerande

#### **Betydelse av fraser**

Flam. Liq. 2 - Brandfarliga vätskor, kategori 2

H225 Mycket brandfarlig vätska och ånga.

EUH208 Innehåller Ethyl 2,3-epoxy-3-fenylbutyrat, 2-Methylundecanal, Citral. Kan orsaka en allergisk reaktion.