

# Säkerhetsdatablad

Samstämmig med förordning (EG) Nr. 1907/2006 och  
1272/2008 med sin ändringsskrivelse (EU) 2015/830

**Tillhör:** VAPES-BARS LTD

**Adress:** Studio 210 134-146 Curtain Road, London, England, EC2A 3AR

**Produkt  
Namn:** VAPES BARS Ghost 800

**Varu  
Märke:** VAPES BARS

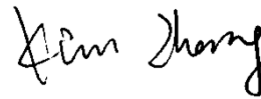
**Smak:** Glacier Mint

**Nickotin  
E-juice  
Volym:** 18mg/mL  
2 mL

**Förbered  
d av:** Shenzhen Element Testing Co., Ltd.

**Adress:** 401, Plant 2, No. 76, Longlingbei Rd, Pingxi, Pingdi St, Longgang  
Dist, Shenzhen, 518117, Kina

Signerad av och på uppdrag av  
Shenzhen Element Testing Co., Ltd.



Kim Zhang  
Technical Manager



**Säkerhetsdatablad**  
**Samstämmig med förordning (EG) Nr.**  
**1907/2006 och 1272/2008 med sin**  
**ändringsskrivelse (EU) 2015/830**

Utskriftsdatum 30.10.2021

## 1: Identifiering av ämnen samt blandning och om företaget

- 1.1
- **Produktnamn:** *VAPES BARS Ghost 800 - Glacier Mint*
- 1.2 **Relevanta identifierade användningar av ämnen eller blandningen och användningar som det avråds från**
- **Användningen av ämnen / blandningen:** *E-vätska som används i E-cigaretten*
- 1.3 **Uppgifter om leverantören**
- **Tillverkare och distributör:**  
*VAPES-BARS LTD*  
*Studio 210 134-146 Curtain Road, London, England, EC2A 3AR*  
*Tel: +447890563536*  
*Email: operations@vapes-bars.com*
- **Ytterligare information kan erhållas från:** *VAPES-BARS LTD*
- 1.4 **Kontaktinformation i en nödsituation:**  
*Adam Matliwala*  
*Tel: +447890563536*  
*Email: operations@vapes-bars.com*  
*Sverige*  
*Giftinformationscentralen*  
*Tel: 010-4566700*

## 2: Märkningsuppgifter

- 2.1 **Känneteckning av ämnen eller blandning**
- **Känneteckning enligt förordning (EG) Nr 1272/2008 [CLP]**



GHS06 Dödskalle och benknotor

Akut oral toxicitet, kategori 3

H301 - Giftigt vid förtäring



GHS08 Hälsorisk

STOT SE 2

H373 Kan orsaka skador på organ genom långvarig eller upprepad exponering  
Exponeringväg: inandning.

GHS07

Acute Tox. 4

H332 Skadligt vid inandning.

Eye Irrit. 2

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

Aquatic Chronic 3 H412 Kan ge skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

- **Information om särskilda faror för människor och miljö:**

Produkten måste märkas på grund av beräkningsförfarandet av regleringen (EG) Nr 1272/2008.

- **Klassificeringssystem:**

Klassificeringen är enligt den senaste utgåvan av förordningen (EG) Nr 1272/2008, och utökas med företags- och litteratordata.

- 2.2 **Etikettelement**

- **Märkning enligt Förordning (EG) Nr 1272/2008**

Produkten är klassifierad och märkt enligt CLP förordningen.

(forts. på nästa sida 2)

**Säkerhetsdatablad**

Samstämmig med förordning (EG) Nr.  
1907/2006 och 1272/2008 med sin  
ändringsskrivelse (EU) 2015/830

Utskriftsdatum 30.10.2021

Produktnamn: VAPES BARS Ghost 800 - Glacier Mint

· **Faropiktogram**



GHS06 GHS08

· **Signalord** : Fara

· **Innehåller:**

WS-23

Nikotin Benzoic acid

· **Faroangivelser**

H301 Giftigt vid förtäring.

H332 Skadligt vid inandning.

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

H373 Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering.

· H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

· **Skyddsangivelser**

P101 Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

P103 Läs noggrant och följ alla instruktioner.

P301+P310 Vid förtäring: Kontakta genst läkare.

P330 Rensa munnen.

P305+P351+P338 Vid ögonkontakt: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, ifall det används och ifall det är enkelt att göra. Fortsätt att skölj.

P405 Förvara inlåst.

P501 Kassera innehåll/behållare enligt lokala/regionala/nationella/internationella regleringar.

· **Ytterligare information:**

EUH208 Innehåller Cyclohexanone, 5-methyl-2-(1-methylethyl)-, (2S-trans)-, d,l-Isomenthone, Limonene, beta-Caryophyllene, beta-Pinene. Kan orsaka allergisk reaktion.

· **2.3 Andra faror**

· **Resultat av PBT och vPvB bedömning**

· **PBT:** Inte Klassificerat.

· **vPvB:** Inte Klassificerat.

### 3: Sammansättning/information på ingredienser

· **3.2 Blandningar**

· **Beskrivning:**

Blandning av ämnena nedan med ofarliga tillägg. För ordalydelsen av de listade faroangivelserna hänvisas till Sektion 16.

· **Sammansättning:**

CAS: 57-55-6 EINECS: 200-338-0	Propylene glycol ämne med gemenskapsgränsvärden för exponering på arbetsplatsen	43.7%
CAS: 56-81-5 EINECS: 200-289-5	Glycerol ämne med gemenskapsgränsvärden för exponering på arbetsplatsen	39.4%
CAS: 51115-67-4 EINECS: 256-974-4	WS-23 ⚠ Acute Tox. 4, H302	9.6%
CAS: 54-11-5 EINECS: 200-193-3 Index nummer: 614-001-00-4	nikotin ⚠ Acute Tox. 2, H300; Acute Tox. 2, H310; Acute Tox. 2, H330; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411	1.8%

(Forts. på sida 3)

**Säkerhetsdatablad**  
**Samstämmig med förordning (EG) Nr.**  
**1907/2006 och 1272/2008 med sin**  
**ändringsskrivelse (EU) 2015/830**

Utskriftsdatum 30.10.2021

**Produktnamn:** VAPES BARS Ghost 800 - Glacier Mint

CAS: 65-85-0 EINECS: 200-618-2 Index nummer: 607-705-00-8	Benzoic acid STOT RE 1, H372; Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315	1.8%
CAS: 64-17-5 EINECS: 200-578-6 Index nummer: 603-002-00-5	ethanol Flam. Liq. 2, H225	1.1%
CAS: 14073-97-3 EINECS: 237-926-1	Cyclohexanone, 5-methyl-2-(1-methylethyl)-, (2S-trans)- Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	0.9%
CAS: 491-07-6 EINECS: 207-727-4	d,l-Isomenthone Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	0.4%
CAS: 89-78-1 EINECS: 201-939-0	menthol Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	0.4%
CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5 Index nummer: 601-029-00-7	Limonene Flam. Liq. 3, H226; Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	0.3%
CAS: 89-48-5 EINECS: 201-911-8	Menthyl acetate (1alpha,2beta,5alpha) Aquatic Chronic 2, H411	0.2%
CAS: 87-44-5 EINECS: 201-746-1	beta-Caryophyllene Asp. Tox. 1, H304; Skin Sens. 1B, H317	0.2%
CAS: 127-91-3 EINECS: 204-872-5	beta-Pinene Flam. Liq. 3, H226; Asp. Tox. 1, H304; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	0.1%
CAS: 89-79-2 EINECS: 201-940-6	isopulegol Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	0.1%

#### 4: Åtgärder vid första hjälpen

##### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

###### Allmän information:

Ta omedelbart av alla kläder som är nedsmutsade av produkten.

Symptom på förgiftning kan uppstå flera timmar efter incident; därför är medicinsk observation i minst 48 timmar efter incident.

Vid oregelbunden andning eller andningsstopp, ge konstgjord andning.

###### Efter inandning:

Låt den berörda personen andas frisk luft. Se till att den skadade personen får vila. Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.

Särskild behandling (se kompletterande anvisningar för första hjälpen på etiketten).

###### Efter hudkontakt:

Tag av nedsmutsade kläder och tvätta all exponerad hud med mild tvål och vatten. Skölj med varmt vatten. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare. Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen. Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp. Särskild behandling (se kompletterande anvisningar för första hjälpen på etiketten).

###### Efter ögonkontakt:

Skölj genast i rikligt med vatten. Uppsök läkare om ögonbesvär som smärta och röda ögon kvarstår.

###### Efter förtäring:

Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning. Skaffa omedelbar läkarhjälp. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL/läkare. Särskild behandling (se kompletterande anvisningar för första hjälpen på etiketten).

**Säkerhetsdatablad**  
**Samstämmig med förordning (EG) Nr.**  
**1907/2006 och 1272/2008 med sin**  
**ändringsskrivelse (EU) 2015/830**

Utskriftsdatum 30.10.2021

**Produktnamn:** VAPES BARS Ghost 800 - Glacier Mint

## 5: Brandbekämpningsåtgärder

- **5.1 Släckmedel**
- **Lämpliga släckmedel:**  
Skum, Torrt pulver, Koldioxid. Vattenspray, Sand. Använd inte koncentrerad vattenstråle.
- **5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**  
Vid uppvärmning eller vid brand bildas giftiga gaser.
- **Skyddsutrustning:**  
Ansiktsmask.  
Hel skyddsdräkt.

## 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- **6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**  
Ansiktsmask.  
Säkerställ tillräcklig ventilation.  
Använd andningsskydd mot effekterna på rök/damm/aerosol.  
Undvik kontakt med ögon.  
Undvik kontakt med hud.
- **6.2 Miljöskyddsåtgärder:**  
Förhindra att ämnet kommer i kontakt med avlopp eller kommunalt vatten. Meddela myndigheterna om vätska kommer ut i avlopp eller kommunalt vatten. Undvik utsläpp till miljön.
- **6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:**  
Torka upp utsläpp med inerta fasta ämnen som lera eller kiselgur så snart som möjligt. Samla upp spill. Förvaras åtskilt från andra material.
- **6.4 Hänvisningar till andra avsnitt**  
Se Avsnitt 7 för information om säker hantering.  
Se Avsnitt 8 för information om säkerhetsutrustning.  
Se Avsnitt 13 för avfallshantering.

## 7: Hantering och lagring

- **7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering**  
Håll borta från värme och direkt solljus.  
Säkerställ god ventilation vid användning.  
Förhindra bildning av aerosols.  
Undvik kontakt med ögon och hud.  
För de allmänna yrkeshygieniska åtgärderna kolla Avsnitt 8.
- **Information om brand- och explosionsskydd:** Håll andningsskydd tillgänglig.
- **7.2 Villkor för säker förvaring, inklusive eventuella oförenligheter**
- **Lagringsvillkor:** Förvara endast i originalförpackning i ett svalt utrymme med god ventilation.
- **Information om lagring i ett gemensamt lager:** Förvaras åtskilt från livsmedel.
- **Ytterligare information om lagringsförhållanden:**  
Förvara förpackningen tätt försluten.  
Förvara svalt, torrt i väl tillslutna förpackningar.

EU

(forts. på sida 5)

**Säkerhetsdatablad**

Samstämmig med förordning (EG) Nr.  
1907/2006 och 1272/2008 med sin  
ändringsskrivelse (EU) 2015/830

Utskriftsdatum 30.10.2021

Produktamn: VAPES BARS Ghost 800 - Glacier Mint

**8: Begränsningar av exponeringen/personligt skydd**

## · 8.1 Kontrollparametrar

## · Nationella gränsvärden för exponering på arbetsplatsen och biologiska gränsvärden:

**57-55-6 Propylene glycol**

MAK (Tyskland)	als Dampf und Aerosol; vgl. Abschn. IIb und Xc
WEL (Storbritannien)	Long-term value: 474* 10** mg/m <sup>3</sup> , 150* ppm *total vapour and particulates **particulates
PRD (Litauen)	Long-term value: 7 mg/m <sup>3</sup>
AER (Lettland)	Long-term value: 7 mg/m <sup>3</sup>

**56-81-5 Glycerol**

AGW (Tyskland)	Long-term value: 200 E mg/m <sup>3</sup> 2 (I); DFG, Y
VLEP (Frankrike)	Long-term value: 10 mg/m <sup>3</sup>
WEL (Storbritannien)	Long-term value: 10 mg/m <sup>3</sup>

**54-11-5 nicotine**

IOELV (EU)	Long-term value: 0.5 mg/m <sup>3</sup> Skin
AGW (Tyskland)	Long-term value: 0.5 mg/m <sup>3</sup> 2(II); EU, 11, 13, H
VLEP (Frankrike)	Long-term value: 0.5 mg/m <sup>3</sup> Risque de pénétration percutanée
WEL (Storbritannien)	Short-term value: 1.5 mg/m <sup>3</sup> Long-term value: 0.5 mg/m <sup>3</sup> Sk
PRD (Litauen)	Long-term value: 0.5 mg/m <sup>3</sup> O
AER (Lettland)	Long-term value: 0.5 mg/m <sup>3</sup> Ada

**65-85-0 Benzoic acid**

AGW (Tyskland)	Long-term value: 0.5 mg/m <sup>3</sup> , 0.1 ppm 4(II); DFG, Y, H, 11
AER (Lettland)	Long-term value: 5 mg/m <sup>3</sup>

**64-17-5 ethanol**

AGW (Tyskland)	Long-term value: 380 mg/m <sup>3</sup> , 200 ppm 4(II); DFG, Y
VLEP (Frankrike)	Short-term value: 9500 mg/m <sup>3</sup> , 5000 ppm Long-term value: 1900 mg/m <sup>3</sup> , 1000 ppm
WEL (Storbritannien)	Long-term value: 1920 mg/m <sup>3</sup> , 1000 ppm
PRD (Litauen)	Short-term value: 1900 mg/m <sup>3</sup> , 1000 ppm Long-term value: 1000 mg/m <sup>3</sup> , 500 ppm
AER (Lettland)	Long-term value: 1000 mg/m <sup>3</sup>

**5989-27-5 Limonene**

AGW (Tyskland)	Long-term value: 28 mg/m <sup>3</sup> , 5 ppm 4(II); DFG, H, Sh, Y
----------------	---

**127-91-3 beta-Pinene**

PRD (Litauen)	Short-term value: 300 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm Long-term value: 150 mg/m <sup>3</sup> , 25 ppm
---------------	---

## · Regleringsinformation

MAK (Tyskland): MAK- und BAT-Liste

WEL (Storbritannien): EH40/2020

(Forts. på sida 6)

**Säkerhetsdatablad**

**Samstämmig med förordning (EG) Nr.  
1907/2006 och 1272/2008 med sin  
ändringsskrivelse (EU) 2015/830**

Utskriftsdatum 30.10.2021

**Produktnamn:** VAPES BARS Ghost 800- Glacier Mint

PRD (Liauen): HN 23:2011

AER (Lettland): MK noteikumi Nr. 110, 23.02.2021

AGW (Tyskland): TRGS 900

VLEP (Frankrike): ED 1487 12.2020

IOELV (EU): (EU) 2019/1831

· **DNELs:** Data inte tillgängligt.

· **PNECs:** Data inte tillgängligt.

· **Ytterligare information:** De listor som gällde under tillverkningen användes som grund.

· **8.2 Begränsning av exponering**

· **Baserat på kompositionen som visas i Avsnitt 3, följande åtgärder föreslås för arbetarskyddsåtgärd**

· **Lämpliga tekniska kontroller**

Håll borta från föda och dryck.

Ta genast av kontaminerade och nedsmutsiga kläder.

Tvätta händerna innan raster och efter arbete.

Förvara skyddskläder separat.

Undvik kontakt med ögon och hud.

Se Avsnitt 7 för information om utformning av tekniska anläggningar.

· **Personlig skyddsutrustning**

· **Andningsskydd:**

Vid kort exponering eller låg förorening använd halv ansiktsmask. Vid intensiv eller längre exponering använd hel ansiktsmask

· **Handskydd:**



Skyddshandskar

Handsmaterialet måste vara ogenomträngligt och beständigt mot produkten/ ämnet/ preparatet/ kemikalieblandningen.

Val av handskmaterial med hänsyn till penetrationstiden, diffusionshastighet och nedbrytningen.

· **Handsmaterial:**

Valet av lämpliga handskar beror inte bara på materialet, utan även på ytterligare kvalitetsmärkningar och varierar från tillverkare till tillverkare. Eftersom produkten är en beredning av flera ämnen kan handsmaterialets beständighet inte beräknas i förväg och bör därför kontrolleras innan användning.

· **Handsmaterialets användningstid:**

Den exakta genombrottstiden måste tas fram av tillverkaren av skyddshandskarna och måste följas.

· **Skyddsglasögon:**



Skyddsglasögon

· **Miljöexponeringskontroller:**

Kontrollåtgärder måste vidtas i enlighet med gemenskapens miljöskyddslagstiftning.

## 9: Fysiska och kemiska egenskaper

· **9.1 Information om grundläggande fysiska och kemiska egenskaper**

· **Allmän Information**

· **Tillstånd**

Vätska

(forts. på sida 7)

**Säkerhetsdatablad**

Samstämmig med förordning (EG) Nr.  
1907/2006 och 1272/2008 med sin  
ändringsskrivelse (EU) 2015/830

Utskriftsdatum 30.10.2021

Produktamn: VAPES BARS Ghost 800 - Glacier Mint

<b>Färg:</b>	Orange
<b>Lukt:</b>	Glacier Mint
<b>Luktgräns:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>pH:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Förändring i tillstånd:</b>	
<b>Smältpunkt/frys punkt:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Initial kokpunkt och kokpunktintervall:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Flampunkt:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Brännbarhet (fast, gas):</b>	Inte tillämpbar.
<b>Automatisk tändningstemperatur:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Sönderfalltemperatur:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Självantändningstemperatur:</b>	Produkten är inte självantändande.
<b>Explosiva egenskaper:</b>	Produkten utgör ingen explosionsrisk.
<b>Explosionsgränser</b>	
<b>Lägsta:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Högsta:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Oxiderande egenskaper:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Ångtryck:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Densitet:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Relativ densitet:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Ångdensitet:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Förångningshastighet:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Löslighet i/blandbarhet med vatten:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Fördelningskoefficient för n-oktanol/vatten:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Viskositet:</b>	
<b>Dynamisk:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>Kinematisk:</b>	Inga data tillgängliga.
<b>9.2 Annan information</b>	Ingen ytterligare relevant information tillgänglig.

**10: Stabilitet och reaktivitet**

- **10.1 Reaktivitet** Ingen ytterligare information tillgänglig.
- **10.2 Kemisk stabilitet** Stabilt under rekommenderade förvaringsförhållanden.
- **10.3 Risken för farliga reaktioner** Inga kända farliga reaktioner.
- **10.4 Förhållanden som ska undvikas** Direkt solljus, extremt höga och låga temperaturer.
- **10.5 Oförenliga material:** Starka syror. Starka alkaliföreningar.
- **10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:** Rök. Kolmonoxid. Koldioxid.

**11: Toxikologisk information**

- **11.1 Information om de toxikologiska effekterna**
- **Akut toxicitet**  
Giftigt vid förtäring.  
Skadlig vid inandning.

(forts. på sida 8)



**Säkerhetsdatablad**

Samstämmig med förordning (EG) Nr.  
1907/2006 och 1272/2008 med sin  
ändringsskrivelse (EU) 2015/830

Utskriftsdatum 30.10.2021

Rt qf wmpco p: VAPES BARS I j qw': 22"- Glacier Mint

· LD/LC50 x@fgp'lqo 't'igxcpw 'l/4 'mcuulllegt lpi :

**54-11-5 nicotine**

Oral	LD50	5 mg/kg (ATE) 50 mg/kg (r°wc)
Dermal	LD50	70 mg/kg (ATE) 50 mg/kg (r°wc)
Incpfpkpi	LC50/4 h	0.19 mg/l (ATE)

**65-85-0 Benzoic acid**

Oral	LD50	1,700 mg/kg (r°wc)
Dermal	LD50	10,000 mg/kg (Mcpkp)

**5989-27-5 Limonene**

Oral	LD50	4,400 mg/kg (r°wc)
------	------	--------------------

**57-55-6 Propylene glycol**

Oral	LD50	20,000 mg/kg (r°wc)
Dermal	LD50	20,800 mg/kg (ncpkp)

**56-81-5 Glycerol**

Oral	LD50	4,090 mg/kg (mwu) 12,600 mg/kg (r°wc) 27,000 mg/kg (ncpkp)
------	------	--

**64-17-5 ethanol**

Oral	LD50	7,060 mg/kg (råtta)
Inandning	LC50/4 h	20,000 mg/l (råtta)

· **Specifika symptom i biologisk analys:**

- **Hudirritation** Kriterierna för klassificering kan på grund av tillgänglig data inte anses vara uppfyllda.
- **Seriös ögon skada/irritation** Kan orsaka ögonirritation.
- **Luftvägs- eller hudsensibilisering** Kriterierna för klassificering kan på grund av tillgänglig data inte anses vara uppfyllda.
- **Mutagenitet i könceller** Kriterierna för klassificering kan på grund av tillgänglig data inte anses vara uppfyllda.
- **Cancerogenitet** Kriterierna för klassificering kan på grund av tillgänglig data inte anses vara uppfyllda.
- **Reproduktionstoxicitet** Kriterierna för klassificering kan på grund av tillgänglig data inte anses vara uppfyllda.
- **Specifik organtoxicitet - enstaka exponering** Kriterierna för klassificering kan på grund av tillgänglig data inte anses vara uppfyllda.

**12: Ekologisk information**

- **12.1 Toxicitet**
- **Akvatisk toxicitet:** Ingen ytterligare relevant information tillgänglig.
- **12.2 Persistens och nedbrytbarhet** Ingen ytterligare relevant information tillgänglig.
- **12.3 Bioackumulerade potential** Ingen ytterligare relevant information tillgänglig.
- **12.4 Rörlighet i marken** Ingen ytterligare relevant information tillgänglig.
- **12.5 Resultat på PBT och vPvB bedömning**
- **PBT:** Ej tillämplig.
- **vPvB:** Ej tillämplig.
- **12.6 Andra negativa effekter** Ingen ytterligare relevant information tillgänglig.

(forts. på sida 9)

**Säkerhetsdatablad**

Samstämmig med förordning (EG) Nr.  
1907/2006 och 1272/2008 med sin  
ändringsskrivelse (EU) 2015/830

Utskriftsdatum 30.10.2021

**Produktnamn:** VAPES BARS Ghost 800 - Glacier Mint

· **12.7 Ytterligare ekologisk information:**

· **Allmänna anteckningar:**

Vattenfara klass 2 (Tysk Reglering) (Självbedömning: fara för vatten. Låt ej produkten nå grundvatten, vattendrag eller avloppssystem. Stor fara att dricka en liten kvatitet som läckt till vatten.  
Skadlig mot vattenlevande organismer.

### 13: Avfallshantering

· **13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

· **Rekommendation:**

Skall ej slängas med hushållssopor. Tillåt ej produkten att hamna i avloppssystem. Innehållet/behållaren lämnas till återvinningsstation för farliga eller speciella ämnen, i enlighet med lokala, regionala, nationella och/eller internationella förordningar.

### 14: Transport information

· **14.1 UN-Nummer**

· **ADR/RID/ADN, IMDG, IATA** UN2810

· **14.2 UN proper shipping name**

· **ADR/RID/ADN** 2810 GIFTIG VÄTSKA, FLYTANDE, N.O.S. (NIKOTIN)  
· **IMDG, IATA** gIFTIG VÄTSKA, FLYTANDE, N.O.S. (NIKOTIN)

· **14.3 Transportfölgande klass(er)**

· **ADR/RID/ADN, IMDG, IATA**



· **Klass** 6.1 Giftiga substanser. 6.1  
· **Label**

· **14.4 Packingsgrupp**

· **ADR/RID/ADN, IMDG, IATA** III

· **14.5 Miljöfaror**

Inte tillämplig.

· **14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder för användare** Varning: Giftig substans. 60

· **Faroidentifieringsnummer (Kemler code):** F-A,S-A

· **EMS Nummer:** A

· **Stowage Category** SW2 fri från bostadsutrymmen.

· **Stowage kod**

· **14.7 Transport i bulk enligt Annex II av Marpol och IBC Kod**

Inte tillämplig.

· **14.8 Transport/Ytterligare information:**

· **ADR/RID/ADN**

· **Limited quantities (LQ):** 5L

· **Excepted quantities (EQ)** Code: E1

Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml

Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml

· **Transport kategori:** 2

· **Tunnelrestriktionskod:** E

(forts. på sida 10)

**Säkerhetsdatablad**

Samstämmig med förordning (EG) Nr.  
1907/2006 och 1272/2008 med sin  
ändringsskrivelse (EU) 2015/830

Utskriftsdatum 30.10.2021

Produktnamn: VAPES BARS Ghost 800 - Glacier Mint

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| · <b>IMDG</b>                     |  |
| · <b>Limited quantities (LQ)</b>  | 5L   |
| · <b>Excepted quantities (EQ)</b> | Code: E1   |
|                                   | Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml                  |
|                                   | Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml                |
| · <b>UN "Model Regulation":</b>   | UN 2810 GIFTIG VÄTSKA, FLYTANDE,<br>N. O. S. (NIKOTIN), 6.1, III |

**15: Reglerings information**

- **15.1 Säkerhets-, hälso- och miljöföreskrifter/lagstiftning som är specifik för ämnen eller blandning**

- **MAK (German Maximum Workplace Concentration)**

64-17-5	ethanol	5
---------	---------	---

- **Directive 2012/18/EU**

- **Namngivna farliga ämnen - ANNEX I** Inga av dessa ingredienser är listade.

- **Reglering (EU) Nr 649/2012**

54-11-5	nikotin	Annex I Part 1 Annex I Part 2
---------	---------	----------------------------------

- **DIREKTIV 2011/65/EU om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektisk eller elektronisk utrustning – Annex II**

Inga av dessa ingredienser är listade.

- **REGULATION (EU) 2019/1148**

- **Annex I - Prekursorer för sprängämnen (Övre gränsvärde för licensiering enligt Artikel 5(3))**

Inga av dessa ingredienser är listade.

- **Annex II - Rapportierbara sprängämnesprekursorer**

Inga av dessa ingredienser är listade.

- **Reglering (EG) Nr 273/2004 på drogprekursorer**

Inga av dessa ingredienser är listade.

- **Reglering (EG) Nr 111/2005 om fastställande av regler för övervakning av handeln mellan samhället och tredjeländer med drogprekursorer**

Inga av dessa ingredienser är listade.

- **Nationell reglering:**

- **Vattenfarlighetsklass:** Fara för vatten 2 (Självbedömning): fara för vatten.

- **Andra regleringar, limitations and prohibitive regulations**

- **SVHC Candidate List of REACH Regulation Annex XIV Authorisation**

Inga av dessa ingredienser är listade.

- **REACH Regulation Annex XVII Restriction**

Se Avsnitt 16 för information om användningsbegränsning.

Inga av dessa ingredienser är listade.

- **REACH Regulation Annex XIV Authorisation List**

Inga av dessa ingredienser är listade.

- **15.2 Kemikalie säkerhetsbedömning:** En kemikalie säkerhetsbedömning har inte utförts.

**16: Annan information**

- **Relevanta faroangivelser**

H225 Mycket brandfarlig vätska och ånga.

(forts. på sida 11)

**Säkerhetsdatablad**

**Samstämmig med förordning (EG) Nr.  
1907/2006 och 1272/2008 med sin  
ändringsskrivelse (EU) 2015/830**

Utskriftsdatum 30.10.2021

**Produktnamn:** VAPES BARS Ghost 800 - Glacier Mint

H226 Brandfarlig vätska och ånga.  
H300 Dödlig vid förtäring.  
H302 Skadlig vid förtäring.  
H304 Kan vara dödlig om den sväljs ock kommer ner i luftvägarna.  
H310 Dödlig vid kontakt med hud.  
H315 Kan orsaka hudirritation.  
H317 Kan orsaka en allergisk reaktion på huden.  
H318 Orsakar seriös ögonskada.  
H319 Orsakar seriös ögonirritation.  
H330 Dödlig vid inandning.  
H372 Orsakar skador på organ genom långvarig eller upprepad exponering.  
H400 Väldigt giftig mot akvatiskt liv.  
H410 Väldigt giftig mot akvatiskt liv med långvarig effekt.  
H411 Väldigt giftig mot akvatiskt liv med långvarig effekt.

**· Klassefiering enligt Reglering (EG) Nr 1272/2008**

Akut förgiftning - oral  
Akut förgiftning - inandning  
Seriös ögonskada/ögonirritation  
Specifik målorgantoxicitet (upprepad exponering)  
Fara mot akvatisk miljö - långsiktig (kronisk)  
akvatisk fara

Klassifieringen av blandningen baseras i allmänhet på beräkningsmetoden med användning av ämnesdata enligt Regleringen (EG) Nr 1272/2008.

\*\*\*\*\*

Innehållet och formatet av detta Säkerhetsdatablad är enligt Regleringen (EG) Nr 1907/2006, 1272/2008 och Regleringen (EU) Nr 2015/830.

**DISCLAIMER OF LIABILITY :**

Informationen i detta SDB är hämtade från källor som vi tror är tillförlitliga. Dock, så är informationen hämtad utan någon garanti, uttryckliga eller underförstådda, angående dess korrigerade. Villkoren eller metoderna för hantering, lagring, användning eller bortskaflande av produkten ligger utanför vår kontroll och kan ligga utanför vår kunskap. Av detta och andra skäl tar vi inte på oss ansvar och frånsäger oss uttryckligen ansvar för förlust, skada eller kostnad som uppstår till följd av eller på något sätt kopplat till hantering, lagring, användning eller bortskaflande av produkten. Detta SDB har förberetts och ska endast användas för denna produkt. Om produkten används som en komponent i en annan produkt kanske detta SDB inte är tillämplig.

**· Förkortningar och akronymer:**

ADR: Enligt relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)  
PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)  
LC50: Lethal concentration, 50 percent  
LD50: Lethal dose, 50 percent  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative  
Flam. Liq. 2: Flammable liquids – Category 2  
Flam. Liq. 3: Flammable liquids – Category 3  
Acute Tox. 2: Acute toxicity – Category 2  
Acute Tox. 3: Acute toxicity – Category 3  
Acute Tox. 4: Acute toxicity – Category 4  
Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation – Category 2  
Eye Dam. 1: Serious eye damage/eye irritation – Category 1  
Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation – Category 2  
Skin Sens. 1: Skin sensitisation – Category 1  
Skin Sens. 1B: Skin sensitisation – Category 1B  
STOT RE 1: Specific target organ toxicity (repeated exposure) – Category 1  
STOT RE 2: Specific target organ toxicity (repeated exposure) – Category 2  
Asp. Tox. 1: Aspiration hazard – Category 1  
Aquatic Acute 1: Hazardous to the aquatic environment - acute aquatic hazard – Category 1  
Aquatic Chronic 1: Hazardous to the aquatic environment - long-term aquatic hazard – Category 1

(Forts. på sida 12

**Säkerhetsdatablad**  
**Samstämmig med förordning (EG) Nr.**  
**1907/2006 och 1272/2008 med sin**  
**ändringsskrivelse (EU) 2015/830**

Utskriftsdatum 30.10.2021

**Produktnamn:** VAPES BARS Ghost 800- Glacier Mint

*Aquatic Chronic 2: Hazardous to the aquatic environment - long-term aquatic hazard – Category 2*  
*Aquatic Chronic 3: Hazardous to the aquatic environment - long-term aquatic hazard – Category 3*

. \*\*\*\*\*