

**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022





Versionnummer 1

Omarbetad: 21.09.2022

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

- **I.1 Produktbeteckning**
- **Handelsnamn: Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »**
- **UFI: VV60-70(4)-W00H-39DF**
- **I.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**
- **Användningssektor** SU21 Konsumentanvändningar: Privathushåll / allmänheten / konsumenter
- **Ämnets användning / tillredningen** Doftande skiva
- **I.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**
- **Tillverkare/leverantör:**  
iD SCENT  
Parc Technologique  
7 Rue Edison  
69500 BRON  
France  
Tel: 04 78 85 00 84  
Fax: 04 78 79 26 32  
www.imao-parfums.com  
email: julie@idscent.net
- **I.4 Telefonnummer för nödsituationer:**  
Sweden - Tel: +46 10 456 67 00  
France (ORFILA 24h/24) - Tel: +33 (0)1 45 42 59 59 \_ EU Tel : 112

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper**

- **2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**
- **Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008**
-  **GHS09**  
Aquatic Chronic 2 H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
-  **GHS07**  
Skin Sens. 1 H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.
- **2.2 Märkningsuppgifter**
- **Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008**  
Produkten är klassificerad och märkt enligt CLP-förordningen.
- **Faropiktogram**
-    
**GHS07 GHS09**
- **Signalord** Varning
- **Riskbestämmande komponenter för etikettering:**  
Iso E super  
linalyl acetate  
(R)-p-menta-1,8-dien

(Fortsättning på sida 2)



**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022

Versionnummer 1

Omarbetad: 21.09.2022

**Handelsnamn: Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »**

- linalool
- 3,7-dimetyl-6-okten-1-ol
- alpha-Pinene
- **Faroangivelser**  
H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.  
H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
- **Skyddsangivelser**  
P101 Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.  
P102 Förvaras oåtkomligt för barn.  
P261 Undvik att andas ångor.  
P273 Undvik utsläpp till miljön.  
P280 Använd skyddshandskar.  
P302+P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.  
P333+P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.  
P501 Innehållet / behållaren avfallshanteras enligt lokala / regionala / nationella / internationella föreskrifter.
- **Märkning av förpackningar vars innehåll inte överstiger 125 ml**
- **Faropiktogram**
-    
**GHS07 GHS09**
- **Signalord** Varning
- **Riskbestämmande komponenter för etikettering:**  
Iso E super  
linalyl acetate  
(R)-p-menta-1,8-dien  
linalool  
3,7-dimetyl-6-okten-1-ol  
alpha-Pinene
- **Faroangivelser**  
H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.
- **Skyddsangivelser**  
P101 Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.  
P102 Förvaras oåtkomligt för barn.  
P261 Undvik att andas ångor.  
P280 Använd skyddshandskar.  
P302+P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.  
P333+P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.  
P501 Innehållet / behållaren avfallshanteras enligt lokala / regionala / nationella / internationella föreskrifter.
- **2.3 Andra faror**  
Blandningen får inte innehålla ämnen som förtecknas i enlighet med artikel 59.1 i Reach som ämnen med hormonstörande egenskaper eller som erkänns som ämnen med hormonstörande egenskaper i enlighet med kriterierna i Kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 i en koncentration som är lika med eller högre än 0,1 %.
- **Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**
- **PBT:** Inte tillämpligt.
- **vPvB:** Inte tillämpligt.

(Fortsättning på sida 3)

**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022 Versionsnummer 1 Omarbetad: 21.09.2022

**Handelsnamn: Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »**

(Fortsättning från sida 2)

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar		
<p>· <b>3.2 Kemisk karakterisering: Blandningar</b>                      · <b>Beskrivning:</b> Blandning: bestående av nedan upplistade ämnen.</p>		
<p>· <b>Farliga ingredienser:</b></p>		
<p>CAS: 120-51-4 EINECS: 204-402-9 Indexnummer: 607-085-00-9 RTECS: DG 4200000 Reg.nr.: 01-2119976371-33</p>	<p>benzylbenzoat                      ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 2, H411;                      ⚠ Acute Tox. 4, H302</p>	<p>10-25%</p>
<p>CAS: 18479-58-8 EINECS: 242-362-4 RTECS: RH 3420000 Reg.nr.: 01-2119457274-37</p>	<p>Dihydromyrcenol                      ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319</p>	<p>≤2,5%</p>
<p>CAS: 54464-57-2 EINECS: 259-174-3 Reg.nr.: 01-2119489989-04-xxxx</p>	<p>Iso E super                      ⚠ Aquatic Chronic 1, H410 (M=1); ⚠ Skin Irrit. 2, H315;                      Skin Sens. 1B, H317</p>	<p>≤2,5%</p>
<p>CAS: 115-95-7 EINECS: 204-116-4 Reg.nr.: 01-2119454789-19</p>	<p>linalyl acetate                      ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317</p>	<p>&lt;1%</p>
<p>CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5 Indexnummer: 601-096-00-2 RTECS: GW 6360000 Reg.nr.: 01-2119529233-47</p>	<p>(R)-p-menta-1,8-dien                      ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1);                      ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317</p>	<p>&lt;1%</p>
<p>CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4 Indexnummer: 603-235-00-2 Reg.nr.: 01-2119474016-42-0002</p>	<p>linalool                      ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317</p>	<p>&lt;0,5%</p>
<p>CAS: 65405-77-8 EINECS: 265-745-8 Reg.nr.: 01-2119987320-37</p>	<p>cis-3-Hexenyl salicylate                      ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1)</p>	<p>&lt;0,25%</p>
<p>CAS: 106-22-9 EINECS: 203-375-0 RTECS: RH 3400000 Reg.nr.: 01-2119453995-23-xxxx</p>	<p>3,7-dimetyl-6-okten-1-ol                      ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317</p>	<p>&lt;0,25%</p>
<p>CAS: 80-56-8 EINECS: 201-291-9 Reg.nr.: 01-2119979519-16-XXXX</p>	<p>alpha-Pinene                      ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1);                      ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317</p>	<p>&lt;0,25%</p>
<p>CAS: 107898-54-4 EINECS: 411-580-3 Indexnummer: 603-150-00-0</p>	<p>(+/-)trans-3,3-dimetyl-5-(2,2,3-trimetylcyclopent-3-en-1-yl)pent-4-en-2-ol                      ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1); ⚠ Skin Irrit. 2, H315</p>	<p>&lt;0,25%</p>
<p>· <b>SVHC</b>                      · <b>Ytterligare hänvisningar:</b> De angivna farohänvisningarnas ordalydelse framgår av kapitel 16.</p>		

(Fortsättning på sida 4)

**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022 Versionsnummer 1 Omarbetad: 21.09.2022

**Handelsnamn: Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »**

(Fortsättning från sida 3)

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen
<p>· <b>4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen</b>                      · <b>Vid inandning:</b> Tillförsel av friskluft, vid besvär kontakta läkare.                      · <b>Vid kontakt med huden:</b> I allmänhet kan produkten ej irritera huden.                      · <b>Vid kontakt med ögonen:</b> Spola ögonen öppna i flera minuter under rinnande vatten.                      · <b>Vid förtäring:</b> Om besvär kvarstår, kontakta läkare.                      · <b>4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda</b>                      Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.                      · <b>4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs</b>                      Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.</p>
AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder
<p>· <b>5.1 Lämpliga släckningsmedel:</b>                      CO<sub>2</sub>, släckningspulver eller spridd vattenstråle. Större bränder skall bekämpas med spridd vattenstråle eller alkoholsvängigt skum.                      · <b>5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra</b>                      Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.                      · <b>5.3 Råd till brandbekämpningspersonal</b>                      · <b>Speciell skyddsutrustning:</b> Inga speciella åtgärder krävs.</p>
AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp
<p>· <b>6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer</b> Erfordras ej.                      · <b>6.2 Miljöskyddsåtgärder:</b>                      När produkten kommit in i vattendrag eller avloppsnät, skall vederbörande myndigheter underrättas. Förhindra produkten att tränga ner i avloppsnät/avtven/grundvattnet.                      · <b>6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:</b> Städa upp mekaniskt.                      · <b>6.4 Hänvisning till andra avsnitt</b>                      Information beträffande säker hantering se kapitel 7.                      Information beträffande personlig skyddsutrustning se kapitel 8.                      Information beträffande avfallshantering se kapitel 13.</p>
AVSNITT 7: Hantering och lagring
<p>· <b>7.1 Försiktighetsmåt för säker hantering</b> Vid sakkunnig användning krävs inga speciella åtgärder.                      · <b>Hänvisningar beträffande brand- och explosionsskydd:</b> Inga speciella åtgärder krävs.                      · <b>7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet</b>                      · <b>Lagring:</b>                      · <b>Krav på lagerutrymmen och behållare:</b> Inga speciella krav.                      · <b>Hänvisningar beträffande sammanlagring:</b> Erfordras ej.                      · <b>Ytterligare uppgifter till lagringsvillkoren:</b> Inga.                      · <b>7.3 Specifik slutanvändning</b> Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.</p>

(Fortsättning på sida 5)

**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022      Versionsnummer 1      Omarbetad: 21.09.2022

**Handelsnamn: Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »**

(Fortsättning från sida 4)

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

· 8.1 Kontrollparametrar  
· Ytterligare hänvisningar beträffande utformning av tekniska anläggningar:  
Inga övriga uppgifter, se punkt 7.

· Amnen med yrkeshygieniska gränsvärden som bör övervakas:

CAS: 80-56-8 alpha-Pinene (<0,25%)	
OEL Korttidsvärde: 300 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm	
Nivågränsvärde: 150 mg/m <sup>3</sup> , 25 ppm	S, F

· DNEL

CAS: 78-70-6 linalool		
Oral	DNEL Public long-term systemic	0,2 mg/kg bw/d
Dermal	DNEL Public long-term systemic	1,25 mg/kg bw/d
	DNEL Worker long-term systemic	2,5 mg/kg bw/d
Inhalativ	DNEL Public long-term systemic	0,7 mg/m <sup>3</sup>
	DNEL Worker long-term systemic	2,8 mg/m <sup>3</sup>
	DNEL Public long-term local effects	16,5 mg/m <sup>3</sup>

· PNEC

CAS: 78-70-6 linalool	
PNEC STP	10 mg/L
PNEC aqua (fresh water)	0,2 mg/L
PNEC aqua (intermittent releases)	2,22 mg/L
PNEC aqua (marine water)	0,02 mg/L
PNEC sediment (fresh water)	2,22 mg/kg
PNEC sediment (marine water)	0,222 mg/kg
PNEC soil	0,327 mg/kg

· Ytterligare hänvisningar: De vid framställningen gällande listorna har använts som utgångspunkt.

· 8.2 Begränsning av exponeringen  
· Personlig skyddsutrustning:  
· Allmänna skydds- och hygienåtgärder: Tvätta händerna före raster och efter arbetet.  
· Andningskydd: Erfordras ej.  
· Handskydd: Erfordras ej.  
· Handskmaterial: -  
· Ögonskydd: Erfordras ej.

**AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper**

· 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper  
· Allmänna uppgifter  
· Utseende:

Förm:	Tabletter
Färg:	Enligt produktbeteckning
Lukt:	Karaktäristisk
Luktröskel:	Ej bestämd.

(Fortsättning på sida 6)

**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022      Versionsnummer 1      Omarbetad: 21.09.2022

**Handelsnamn: Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »**

(Fortsättning från sida 5)

· pH-värde: Ej användbar.

· Tillståndslinje

· Smältpunkt/frys punkt: Ej bestämd.  
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall: Ej bestämd.

· Flampunkt: Ej användbar.

· Brandfarlighet (fast form, gas): Ej bestämd.

· Tändtemperatur: Ej användbar.

· Sönderfalltemperatur: Ej bestämd.

· Självtändningstemperatur: Produkten är ej självantändande.

· Explosiva egenskaper: Produkten är ej explosiv.

· Explosionsgränser:

Nedre:	Ej bestämd.
Övre:	Ej bestämd.

· Angtryck: Ej användbar.

· Densitet: Ej bestämd.  
· Relativ densitet: Ej bestämd.  
· Ängdensitet: Ej användbar.  
· Avdunstningshastighet: Ej användbar.

· Löslighet i / blandbarhet med

Vatten:	Olöslig.
---------	----------

· Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten: Ej bestämd.

· Viskositet:

Dynamisk:	Ej användbar.
Kinematisk:	Ej användbar.
Kinematisk:	Ej användbar.

· 9.2 Annan information: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet**

· 10.1 Reaktivitet: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.  
· 10.2 Kemisk stabilitet  
· Termisk sönderdelning / förhållanden som bör undvikas: Ingen sönderfall vid ändamålsenlig användning.  
· 10.3 Risken för farliga reaktioner: Inga farliga reaktioner kända.  
· 10.4 Förhållanden som ska undvikas: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.  
· 10.5 Oförenliga material: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.  
· 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter: Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

**AVSNITT 11: Toksikologisk information**

· 11.1 Information om de toxikologiska effekterna  
· Akut toxicitet: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.  
(Fortsättning på sida 7)

**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022      Versionsnummer 1      Omarbetad: 21.09.2022

**Handelsnamn: Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »**

(Fortsättning från sida 6)

<b>Klassificeringsrelevanta LD/LC50-värden:</b>	
<b>CAS: 120-51-4 benzylbenzoat</b>	
Oral	LD50 1.700 mg/kg (rat)
Dermal	LD50 4.000 mg/kg (rabbits)
<b>CAS: 54464-57-2 Iso E super</b>	
Oral	LD50 5.000 mg/kg (rat)
Dermal	LD50 5.000 mg/kg (rabbits)
<b>CAS: 5989-27-5 (R)-p-menta-1,8-dien</b>	
Oral	LD50 4.400 mg/kg (rat)
<b>CAS: 78-70-6 linalool</b>	
Oral	LD50 3.000 mg/kg (mouse)
	2.790 mg/kg (rat)
Dermal	LD50 5.610 mg/kg (rabbits)
<b>CAS: 106-22-9 3,7-dimetyl-6-okten-1-ol</b>	
Oral	LD50 3.450 mg/kg (rat)
Dermal	LD50 2.650 mg/kg (rabbits)

- Primär retningseffekt:**
- Fritående-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.
- Lufsvägs-/hudsensibilisering**  
Kan orsaka allergisk hudreaktion.
- Ytterligare toxicologiska hänvisningar:**
- CMR-effekter (cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska egenskaper)**
- Mutagenitet i könsceller**  
Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Cancerogenitet** 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 organotoxicitet – enstaka exponering**  
Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Specifik organotoxicitet – 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.

**AVSNITT 12: Ekologisk information**

- 12.1 Toxicitet**
  - Akvatisk toxicitet:**


<b>CAS: 5989-27-5 (R)-p-menta-1,8-dien</b>	
LC50 96h	0,72 mg/l (fish)
EC50 48h	0,36 mg/l (daphnia)
<b>CAS: 80-56-8 alpha-Pinene</b>	
EC50 48h	41 mg/l (daphnia)

  - 12.2 Persistens och nedbrytbarhet** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- (Fortsättning på sida 8)


**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022      Versionsnummer 1      Omarbetad: 21.09.2022

**Handelsnamn: Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »**

- (Fortsättning från sida 7)
- 12.3 Bioackumuleringsförmåga** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
  - 12.4 Rätlighet i jord** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
  - Ekotoxiska effekter:**
  - Kommentar:** Giftig för fisk.
  - Ytterligare ekologiska hänvisningar:**
  - Allmänna hänvisningar:**  
Vattenföreningssklass 2 (självaavvärdering): risk för vattenförening.
- 
- Låt ej tränga ner i grundvatten, vattendrag eller i avloppsnätet.
- Risk för förorening av dricksvattnet redan när små mängder tränger ner i marken.  
I vattendrag även giftig för fisk och plankton.  
Giftig för vattenorganismer
- 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**
- PBT:** Ej användbar.
- vPvB:** Ej användbar.
- 12.6 Andra skadliga effekter** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

**AVSNITT 13: Avfallshantering**

- 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**
  - Rekommendation:**





Får inte deponeras ihop med hushållsavfall. Får inte tömmas i avloppsnätet.
- |                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| <b>Europeiska avfallskatalogen</b> | HP14 Ekotoxiskt |
|------------------------------------|-----------------|
- Ej rengjorda förpackningar:**
  - Rekommendation:** Avfallshandteras enligt myndigheters föreskrifter.

**AVSNITT 14: Transportinformation**

- 14.1 UN-nummer**
  - ADR, IMDG, IATA** UN3077
  - 14.2 Officiell transportbenämning**
  - ADR** UN3077 MILJÖFÄRLIGT ÄMNE, FAST, N.O.S. (benzylbenzoat, DIPENTENE, Iso E super, 2-tert-butylcyclohexyl acetate)
  - IMDG** ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (Benzyl benzoate, DIPENTENE, Iso E super, 2-tert-butylcyclohexyl acetate, 3-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopentenyl)-5-methylpentan-2-ol, cis-3-Hexenyl salicylate, alpha-PINENE, (+/-)-trans-3,3-dimethyl-5-(2,2,3-trimethyl-cyclopent-3-en-1-yl)-pent-4-en-2-ol), MARINE POLLUTANT
  - IATA** ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (containing Benzyl benzoate.
- (Fortsättning på sida 9)

**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022      Versionsnummer 1      Omarbetad: 21.09.2022

Handelsnamn: <i>Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »</i>	
(Fortsättning från sida 8)	
DIPENTENE, Iso E super, 2-tert-butylcyclohexyl acetate	
14.3 Faroklass för transport	
ADR	
	
Klass	9 (M) Övriga farliga ämnen och föremål
Etikett	9
IMDG	
	
Class	9 Övriga farliga ämnen och föremål
Label	9
IATA	
	
Class	9 Övriga farliga ämnen och föremål
Label	9
14.4 Förpackningsgrupp	
ADR, IMDG, IATA	III
14.5 Miljöfaror:	
Marine pollutant:	Produkten innehåller miljöfarliga ämnen: Iso E super Nej
Särskild märkning (ADR):	Symbol (fisk och träd) Symbol (fisk och träd)
14.6 Särskilda skyddsåtgärder	
Farlighetsnummer (Kemler-tal):	Varning: Övriga farliga ämnen och föremål 90
EMS-nummer:	F-A,S-F
Stowage Category	A
Stowage Code	SW23 When transported in BK3 bulk container, see 7.6.2.12 and 7.7.3.9.
14.7 Bulktransport enligt bilaga II till Marpol 73/78 och IBC-koden	
	Ej användbar.
Transport / ytterligare uppgifter:	
Quantity limitations	On passenger aircraft/rail: 400 kg On cargo aircraft only: 400 kg
ADR	
Begränsade mängder (LQ)	5 kg
Reducerade mängder (EQ)	Kod: E1 Högsta nettomängd per innerförpackning: 30 g Högsta nettomängd per yttreförpackning: 1000 g
(Fortsättning på sida 10)	

**Säkerhetsdatablad**  
enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG

Datum för utskrift: 21.09.2022      Versionsnummer 1      Omarbetad: 21.09.2022

Handelsnamn: <i>Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »</i>	
(Fortsättning från sida 9)	
Transportkategori	3
Tunnelrestriktionskod	(-)
IMDG	
Limited quantities (LQ)	5 kg
Excepted quantities (EQ)	Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 g Maximum net quantity per outer packaging: 1000 g
UN "Model Regulation":	UN 3077 MILJÖFÄRLIGT ÄMNE, FAST, N.O.S. (BENZYL BENZOAT, DIPENTEN, ISO E SUPER, 2-TERT-BUTYL CYCLOHEXYL ACETATE), 9, III

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**

- 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö
- Direktiv 2012/18/EU
- Namngivna farliga ämnen - BILAGA I Inga beståndsdelar är listade.
- Seveso-kategorier E2 Farligt för vattenmiljön
- Tröskelvärden (1 ton) för tillämpning av krav för lägre nivå 200 t
- Tröskelvärden (1 ton) för tillämpning av krav för övre nivå 500 t
- Direktiv 2011/65/EU om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning - Bilaga II
- Inga beståndsdelar är listade.
- FÖRORDNING (EU) 2019/1148
- Bilaga I - SPRÄNGÄMNESPREKURSORER SOM OMFATTAS AV RESTRIKTIONER (Övre gränsvärde för bestående av tillstånd enligt artikel 5.3)
- Inga beståndsdelar är listade.
- Bilaga II - SPRÄNGÄMNESPREKURSORER SOM OMFATTAS AV RAPPORTERINGSKRAV
- Inga beståndsdelar är listade.
- Förordning (EG) nr 273/2004 om narkotikaprekursorer
- CAS: 120-57-0 piperonal
- Förordning (EG) nr 111/2005 om regler för övervakning av handeln med narkotikaprekursorer mellan gemenskapen och tredjeländer
- CAS: 120-57-0 piperonal
- Nationella föreskrifter:
- Hänvisningar beträffande inskränkning av sysselsättning:

Klass	andel i %
NK	<1

- 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning: En kemikaliesäkerhetsbedömning har ej gjorts.

**AVSNITT 16: Annan information**

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produktens egenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande. Klassificering i enlighet med delegerad förordning (EU) 2021/849 av den 28 maj 2021 om anpassning till den tekniska och vetenskapliga utvecklingen av CLP för sjutonde gången och om ändring av tabell 3 i bilaga VI del 3 till förordning (EG) 1272/2008.

(Fortsättning på sida 11)

**Säkerhetsdatablad**  
**enligt förordning (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31 & 2020/878/EG**

Datum för utskrift: 21.09.2022

Versionsnummer 1

Omarbetad: 21.09.2022

**Handelsnamn: Imao car perfume « Aventures au Costa Rica »**

(Fortsättning från sida 10)

**Relevanta fraser**

- H226 Brandfarlig vätska och ånga.
- H302 Skadligt vid förtäring.
- H304 Kan vara skadligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
- H315 Irriterar huden.
- H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.
- 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.

**Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008**

<b>Hudsensibilisering</b> Farligt för vattenmiljön - fara för fördrojda (kroniska) effekter på vattenmiljön	Blandningens klassificering är baserad på beräkningsmetoder med utgångspunkt i produktuppgifter enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008.
--	--

**Förkortningar och akronymer:**

- ADR: Accord 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
- SVHC: Substances of Very High Concern
- vPbV: very Persistent and very Bioaccumulative
- Flam. Liq. 3: Brandfarliga vätskor - Kategori 3
- Acute Tox. 4: Akut toxicitet - Kategori 4
- Skin Irrit. 2: Fuktande eller irriterande på huden - Kategori 2
- Eye Irrit. 2: Allvarlig ögonskada eller ögonirritation - Kategori 2
- Skin Sens. 1: Hudsensibilisering - Kategori 1
- Skin Sens. 1B: Hudsensibilisering - Kategori 1B
- Asp. Tox. 1: Fara vid aspiration - Kategori 1
- Aquatic Acute 1: Farligt för vattenmiljön - akut fara - Kategori 1
- Aquatic Chronic 1: Farligt för vattenmiljön - fara för skadliga långtidseffekter - Kategori 1
- Aquatic Chronic 2: Farligt för vattenmiljön - fara för skadliga långtidseffekter - Kategori 2