

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

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

#### 1.1 Produktbeteckning

**Produktbeteckning:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg (Innehåller: 1-Hexanol, 5,7-dihydro-2-methylthieno[3,4-d]pyrimidine, Benzoic acid, Nicotine)

**Annan beteckning:** Ingen

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

**Produktens användningsområden:** ELECTRONIC CIGARETTES

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

**Företagsnamn:** Eurobrands Distribution AB

**Företagets adress:**  
Hammargatan 2  
781 71 Borlänge

**Kontakt:** legal@eurobrands.se

**E-postadress:**

**Företagets telefonnummer:** +46243-202014

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

**Nödtelefonnummer:** 112 – begär Giftinformation  
+46 10 456 6700 i mindre brådskande fall

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

##### **Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008**

**Klass och farokategori:** Akut oral toxicitet, farokategori 3  
Allvarlig ögonskada eller ögonirritation, farokategori 2  
Specifik organtoxicitet – upprepad exponering, farokategori 2  
Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 3  
H301, Giftigt vid förtäring.  
H319, Orsakar allvarlig ögonirritation.  
H373, Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering.  
H412, Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

#### 2.2 Märkningsuppgifter

##### **Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008**

**Signalord** Fara

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

**Faroangivelse** H301, Giftigt vid förtäring.  
 H319, Orsakar allvarlig ögonirritation.  
 H373, Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering.  
 H412, Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

**Tilläggsinformation:** EUH208, Innehåller d-Limonene. Kan orsaka en allergisk reaktion.

**Skyddsangivelse** P260, Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.  
 P264, Tvätta grundligt efter användning.  
 P270, Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.  
 P273, Undvik utsläpp till miljön.  
 P280, Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.  
 P301/310, VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.  
 P305/351/338, VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.  
 P330, Skölj munnen.  
 P337/313, Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.  
 P405, Förvaras inlåst.  
 P501, Innehållet/behållaren lämnas till: godkänd deponi.

**Faropiktogram**



### 2.3 Andra faror

**Andra faror** Ingen

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2 Blandningar

**Innehåller:**

Namn	CAS	EG	REACH-registreringsnr	%	Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008
5,7-dihydro-2-methylthieno[3,4-d]pyrimidine	36267-71-7	252-940-8		2.50%	Acute Tox. 3-Acute Tox. 4;H301-H302,-

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

Nicotine	54-11-5	200-193-3		2.00%	Acute Tox. 2-Acute Tox. 2-Acute Tox. 2-Aquatic Chronic 2; H300-H310-H330-H411,-
1-Hexanol	111-27-3			1.20%	Acute Tox. 4;H302,-
Benzoic acid	65-85-0	200-618-2		1.20%	Skin Irrit. 2-Eye Dam. 1-STOT RE 1;H315-H318-H372,-
Butyl acetate	123-86-4	204-658-1		1.00%	Flam. Liq. 3-STOT SE 3;H226-H336,EUH066
Lactic acid	50-21-5	200-018-0		0.60%	Skin Irrit. 2-Eye Dam. 1;H315-H318,-
d-Limonene	5989-27-5	227-813-5		0.10%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H226-H304-H315-H317-H410,-

### Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden för EU:

Namn	CAS	EG	REACH-registreringsnr	%	Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008
Butyl acetate	123-86-4	204-658-1		1.00%	Flam. Liq. 3-STOT SE 3;H226-H336,EUH066
Glycerol	56-81-5	200-289-5		35.00%	-;-,-
Isoamyl alcohol	123-51-3	204-633-5		0.40%	Flam. Liq. 3-Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H226-H315-H319-H332-H335,EUH066
Isobutyl acetate	110-19-0	203-745-1		0.90%	Flam. Liq. 2-STOT SE 3;H225-H336,EUH066
Nicotine	54-11-5	200-193-3		2.00%	Acute Tox. 2-Acute Tox. 2-Acute Tox. 2-Aquatic Chronic 2; H300-H310-H330-H411,-
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0		50.20%	-;-,-

Ämnen som är långlivade, bioackumulerbara och toxiska eller mycket långlivade och mycket bioackumulerbara, över 0,1 %:

Ej tillämpligt

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning:** Om symptom uppstår, ta bort från exponeringsstället för frisk luft. Om den drabbade personen inte andas, applicera konstgjord andning. Om det är svårt att andas, ge syrgas. Skaffa läkare eller råd om detta.
- 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.
- Kontakt med huden:** Tvätta med tvål och vatten om du är irriterad. Kontakta läkare om irritationen kvarstår.
- Förtäring:** VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

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

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

Giftigt vid förtäring.

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Kan orsaka organskador genom lång eller upprepade exponering.

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

Inga förväntade, se Avsnitt 4.1 för ytterligare information.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

Lämpliga medel: koldioxid, torr kemikalie, skum.

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

Vid brand kan följande ämnen frigöras: Kolmonoxid, oidentifierade organiska föreningar.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

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

Undvik inandning. Undvik kontakt med hud och ögon. Läs om skyddsåtgärder i Avsnitt 7 och 8.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Får inte komma i kontakt med diken, yt- och grundvatten eller marken.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Avlägsna antändningskällor. Sörj för god ventilation. Undvik överdriven inandning av ångor. Valla omedelbart in spill med sand eller inert pulver. Bortskaffa i enlighet med lokala föreskrifter

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se även Avsnitt 8 och 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.

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

Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten. Förvaras svalt. Jorda/potentialförbind behållare och mottagarutrustning. Använd explosionssäker elektrisk utrustning, ventilations- och belysningsutrustning.

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor. Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

### 7.3 Specifik slutanvändning

ELECTRONIC CIGARETTES: Använd i enlighet med goda rutiner för tillverkning och arbetshygien.

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

#### 8.1 Kontrollparametrar

Yrkeshygieniska gränsvärden:

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

Ingrediens	CAS	EG	Beskrivning	Värde
Butyl acetate	123-86-4	204-658-1	Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i mgm3	724
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i ppm	150
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för korttidsexponering i mgm3	966
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för korttidsexponering i ppm	200
Glycerol	56-81-5	200-289-5	Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i mgm3	10
			German WEL Long term mgm3	200
			German WEL Short term mgm3	400
Isoamyl alcohol	123-51-3	204-633-5	Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i mgm3	366
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i ppm	100
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för korttidsexponering i mgm3	458
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för korttidsexponering i ppm	125
Isobutyl acetate	110-19-0	203-745-1	Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i mgm3	724
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i ppm	150
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för korttidsexponering i mgm3	903
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för korttidsexponering i ppm	187
Nicotine	54-11-5	200-193-3	Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i mgm3	0,5
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för korttidsexponering i mgm3	1,5
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0	Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i mgm3	474
			Yrkeshygieniska gränsvärden (WEL) i Sverige för långtidsexponering i ppm	150

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Ögon-/hudskydd

Handtag med handskar. Använd nitril-, latex- eller gummihandskar som uppfyller specifikationerna i EU-direktiv 89/686 /EEG och standarden EN374 som minimum. Använd lämplig teknik för borttagning av handskar (utan att röra handskens yttre yta) för att undvika hudkontakt med denna produkt. Kassera förorenade handskar efter användning i enlighet med gällande lagar och god praxis. Tvätta och torka händerna.

#### Andningsskydd

Se till att tillräcklig och kontinuerlig ventilation bibehålls för att förhindra överdriven ångbildning och för att garantera att de yrkeshygieniska gränsvärdena inte överskrids. Beroende på användningsmönster och använda mängder kan det vara nödvändigt att genomföra följande ytterligare tekniska skyddsåtgärder: a) Isolera blandningskammare och andra områden där det här materialet används eller hanteras öppet. Se till att det råder undertryck på dessa områden i förhållande till resten av anläggningen. b) Använd personlig skyddsutrustning – ett godkänt, välsittande andningsskydd mot organiska ångor eller andningsmask med partikelfilter. c) Använd punktutsug runt behållare och andra öppna källor till potentiell exponering för att undvika överdriven inandning, även på platser där det här materialet vägs eller mäts på ett öppet sätt. Använd dessutom allmänventilation på arbetsplatsen för att undanröja eller minska möjlig exponering av de anställda. d) Använd slutna system för att överföra och behandla det här materialet.

Se även Avsnitt 2 och 7.

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

<b>Utseende:</b>	Ej fastställt
<b>Lukt:</b>	Ej fastställt
<b>Doftgräns:</b>	Ej fastställt
<b>pH-värde:</b>	Ej fastställt
<b>Smältpunkt/frys punkt:</b>	Ej fastställt
<b>Initial kokpunkt och kokpunktsintervall:</b>	Ej fastställt
<b>Flampunkt:</b>	> 70 °C
<b>Avdunstningshastighet:</b>	Ej fastställt
<b>Brandfarlighet (fast, gas):</b>	Ej fastställt
<b>Övre/undre brandfarlighet eller explosiva gränser:</b>	Produkten utgör ingen explosionsfara.
<b>Ångtryck:</b>	Ej fastställt
<b>Ångdensitet:</b>	Ej fastställt
<b>Relativ densitet:</b>	Ej fastställt
<b>Löslighet:</b>	Ej fastställt
<b>Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten:</b>	Ej fastställt
<b>Självantändningstemperatur:</b>	Ej fastställt
<b>Sönderdelningstemperatur:</b>	Ej fastställt
<b>Viskositet:</b>	Ej fastställt
<b>Explosiva egenskaper:</b>	Förväntas ej
<b>Oxiderande egenskaper:</b>	Förväntas ej

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

**9.2 Annan information** Ej tillgängligt

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

Utgör ingen betydande reaktivetsfara, separat eller i kontakt med vatten.

#### 10.2 Kemisk stabilitet

God stabilitet under normala förvaringsförhållanden.

#### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Förväntas inte under normala användningsförhållanden.

#### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Undvik extrem värme.

#### 10.5 Oförenliga material

Undvik kontakt med starka syror, alkalier eller oxidationsmedel.

#### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Förväntas ej.

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

#### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Den här blandningen har inte testats som helhet med avseende på hälsoeffekter. Hälsoeffekterna har beräknats enligt de metoder som beskrivs i Förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP).

<b>Akut toxicitet:</b>	Akut oral toxicitet, farokategori 3
Akut oral toxicitet	234
Akut dermal toxicitet	2500
Akut inhalationstoxicitet	Inte tillgänglig.
<b>Frätande/irriterande på huden:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Allvarlig ögonskada/ögonirritation:</b>	Allvarlig ögonskada eller ögonirritation, farokategori 2
<b>Luftvägs-/hudsensibilisering:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Mutagenitet i könsceller:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Cancerogenitet:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Reproduktionstoxicitet:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Specifik organtoxicitet – enstaka exponering:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.
<b>Specifik organtoxicitet – upprepad exponering:</b>	Specifik organtoxicitet – upprepad exponering, farokategori 2
<b>Fara vid aspiration:</b>	Klassificeringskriterierna uppfylls inte baserat på tillgängliga data.

#### Information om farliga ingredienser i blandningen



## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

Ingrediens	CAS	EG	LD50/ATE Oralt	LD50/ATE Dermal	LC50/ATE Inandning	LC50 Exponering
1-Hexanol	111-27-3		500	Inte tillgänglig.	Inte tillgänglig.	Inte tillgänglig.
5,7-dihydro-2-methylthieno[3,4-d]pyrimidine	36267-71-7	252-940-8	100	Inte tillgänglig.	Inte tillgänglig.	Inte tillgänglig.
Nicotine	54-11-5	200-193-3	5	50	0,5	Inte tillgänglig.

Se Avsnitt 2 och 3 för ytterligare information.

### AVSNITT 12: Ekologisk information

#### 12.1 Toxicitet

Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet** Inte tillgänglig.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga** Inte tillgänglig.

**12.4 Rörligheten i jord** Inte tillgänglig.

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

Ämnet uppfyller inte villkoren för PBT/vPvB i REACH, bilaga XIII.

**12.6 Andra skadliga effekter** Inte tillgänglig.

### AVSNITT 13: Avfallshandling

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Bortskaffa i enlighet med lokala föreskrifter. Undvik utsläpp i dränerings- eller avloppssystem eller i naturen. Tomma behållare ska tas till en godkänd avfallshandlingsstation för återvinning eller bortskaffande

### AVSNITT 14: Transport information

	14.1 UN-nummer	14.2 Officiell transportbenämning	14.3 Faroklass för transport	Underordnad risk:	14.4 Förpackningsgrupp
<b>UN Model Regulations</b>	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine, 5,7-dihydro-2-methylthieno [3,4-d]pyrimidine)	6.1	-	III
<b>IMDG</b>	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine, 5,7-dihydro-2-methylthieno [3,4-d]pyrimidine)	6.1	-	III
<b>ADR,RID,ADN</b>	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine, 5,7-dihydro-2-methylthieno [3,4-d]pyrimidine)	6.1	-	III
<b>ICAO TI</b>	UN2810	TOXIC LIQUID, ORGANIC, N.O.S. (Nicotine, 5,7-dihydro-2-methylthieno [3,4-d]pyrimidine)	6.1	-	III

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

**14.5 Miljöfaror** Inte miljöfarligt för transport.

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder** Ingen ytterligare

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

Ej tillämpligt

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Vattenfaroklass (WGK): 2

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

En kemikaliesäkerhetsbedömning har inte genomförts för den här produkten.

### AVSNITT 16: Annan information

**Koncentrationsgränser i procent:** EH C3=83.33% EDI 2=55.56% STO-RE 2=83.33%

**Totalt bråktal:** EH C3=1.20 EDI 2=1.80 STO-RE 2=1.20

**Förklaring till omarbetade versioner:**

Information om farliga ingredienser i blandningen

Produktbeteckning

Yrkeshygieniska gränsvärden

**Förklaring till förkortningar:**

Förkortning	Förklaring
Acute Tox. 2	Akut oral toxicitet, farokategori 2
Acute Tox. 2	Akut dermal toxicitet, farokategori 2
Acute Tox. 2	Akut inhalationstoxicitet, farokategori 2
Acute Tox. 3	Akut oral toxicitet, farokategori 3
Acute Tox. 4	Akut oral toxicitet, farokategori 4
Aquatic Acute 1	Farligt för vattenmiljön – akut fara, kategori: akut 1
Aquatic Chronic 1	Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 1
Aquatic Chronic 2	Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 2
Asp. Tox 1	Fara vid aspiration, farokategori 1
EUH066	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Eye Dam. 1	Allvarlig ögonskada eller ögonirritation, farokategori 1
Flam. Liq. 3	Brandfarliga vätskor, farokategori 3
H226	Brandfarlig vätska och ånga.
H300	Dödligt vid förtäring.
H301	Giftigt vid förtäring.
H302	Skadligt vid förtäring.
H304	Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
H310	Dödligt vid hudkontakt.

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

H315	Irriterar huden.
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H330	Dödligt vid inandning.
H336	Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
H372	Orsakar organskador genom lång eller upprepad exponering.
H410	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
H411	Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
P210	Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. — Rökning förbjuden.
P233	Behållaren ska vara väl tillsluten.
P240	Jorda/potentialförbind behållare och mottagarutrustning.
P241	Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings-/utrustning.
P242	Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor.
P243	Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
P260	Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.
P261	Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.
P262	Får inte komma i kontakt med ögonen, huden eller kläderna.
P264	Tvätta grundligt efter användning.
P270	Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.
P271	Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
P272	Nedstänkta arbetskläder får inte avlägsnas från arbetsplatsen.
P273	Undvik utsläpp till miljön.
P280	Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.
P284	Använd andningsskydd.
P301/310	VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
P301/312	VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.
P302/350	VID HUDKONTAKT: Tvätta försiktigt med mycket tvål och vatten.
P302/352	VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.
P303/361/353	VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.
P304/340	VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen.
P305/351/338	VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P310	Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
P312	Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
P330	Skölj munnen.
P331	Framkalla INTE kräkning.
P332/313	Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.
P333/313	Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.
P361	Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder.
P362	Nedstänkta kläder tas av och tvättas innan de används igen.
P363	Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.
P370/378	Vid brand: Släck branden med: Skum, Torr kemikalie, Koldioxid.

## SÄKERHETS DATABLAD

I enlighet med REACH-förordning (EG) nr 1907/2006

**Produkt:** Pachamama Disposable Orange Banana Ice 20mg

**Version:** 2

P391	Samla upp spill.
P403/233	Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.
P403/233/235	Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten. Förvaras svalt.
P403/235	Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.
P405	Förvaras inlåst.
P501	Innehållet/behållaren lämnas till: godkänd deponi.
STOT RE 1	Specifik organtoxicitet – upprepad exponering, farokategori 1
STOT SE 3	Specifik organtoxicitet – Enstaka exponering, farokategori 3, narkosverkan
Skin Irrit. 2	Frätande eller irriterande på huden, farokategori 2
Skin Sens. 1B	Hudsensibilisering, farokategori 1B

Informationen i detta säkerhetsdatablad är så vitt vi vet sanningsenlig och överensstämmande med verkligheten, men alla uppgifter, instruktioner, rekommendationer och/eller förslag ges utan garanti.