

## AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

### 1.1 Produktbeteckning

**Handelsnamn:** Meraki Rain Forest

**Varunummer:** -

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

**Användningar:** Rumsspray.

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**Företag:** Meraki  
Industrivej 29  
DK-7430 Ikast  
Danmark  
[www.dk.merakishop.dk](http://www.dk.merakishop.dk)

**Kontaktperson:** danmark@meraki-shop.dk

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

I nödläge kontakta Giftinformationscentralen, larmnr. 112.  
Giftinformationscentralen (Sverige) icke-akut: Tel 010-456 6700.  
<http://www.giftinformationscentralen.se>

## AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen CLP nr. 1272/2008.

Inte klassificerad.

### 2.2 Märkningsuppgifter CLP nr. 1272/2008.

Inte klassificerad.

#### **P-fraser:**

Allmänna:

P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

#### **Annan märkning:**

Innehåller parfym (Benzyl salicylate, d-Limonen, Citral, Linalool).

EUH208 Innehåller Benzyl salicylate, Orange sweet extraxt, Caryophyllene. Kan ge upphov till allergisk reaktion.

### 2.3 Andra faror

Produkten innehåller inte PBT eller vPvB ämnen.

**AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR****3.1 ämnen:**

-

**3.2 blandningar:**

CAS/EG-nr.	REACH-nr.	Namn	Innehåll %	Klassificering
118-58-1 / 204-262-9	01-2119969442- 31-xxxx	Benzyl salicylate	<1	Skin Sens. 1; H317, Eye Irrit. 2; H319, Aquatic Chronic 3; H412.
8028-48-6 / 232-433-8	01-2119493353- 35-xxxx	Orange sweet extrakt	<1	Flam. Liq. 3; H226, Asp. Tox. 1; H304, Skin Irrit. 2; H315, Skin Sens. 1; H317, Aquatic Chronic 2; H411.
87-44-5 / 201-746-1	-	Caryophyllene	<1	Asp. Tox. 1; H304, Skin Sens. 1; H317.

**3.3 Annan information:**

Fullständig ordalydelse av H-fraserna finns i avsnitt 16.

**AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN****4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen****Generellt:** Sök läkarhjälp vid obehag.**Vid andning:** Sök frisk luft vid symptomen. Sök läkarhjälp vid obehag.**Vid hudkontakt:** Tvätta huden med vatten och tvål. Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.**Vid kontakt med ögonen:** Skölj med vatten i flera minuter. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Håll ögonlocken öppna. Om irritation kvarstår kontakta läkare.**Vid förtäring:** Skölj munnen med vatten. Framkalla INTE kräkning. Sök läkarhjälp.**4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

Kan ge upphov till allergisk reaktion.

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

Behandla symptomatiskt.

## AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSGÅTGÄRDER

### 5.1 Släckmedel

**Lämpliga släckmedel:** CO2, släckningspulver eller vattendimma, skum.

### Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:

Inga kända.

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

Vid händelse av brand kan irriterande och giftig gaser bildas - inandas inte.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal:

Som vid alla bränder, använd burens andningsapparat och full skyddsutrustning.

## AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

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

Använd rekommenderad skyddsutrustning, se avsnitt 8.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder:

Undvik utsläpp till mark och vatten. Förhindra utsläpp i avlopp.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Liten spill: Torka bort med papper eller textil.

Stora spill: Samlas upp med icke brandfarligt absorberande material (t.ex. sand, diatomjord, vermikulit). Samla upp i lämplig behållare för omhändertagande enligt lokala föreskrifter. Se avsnitt 13 för avfallshantering.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt:

Se avsnitt 8 och 13 för närmare information.

## AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering:

Använd rekommenderad skyddsutrustning, se avsnitt 8.  
Undvik onödig exponering. Undvik hud- och ögonkontakt.

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

Förvaras på sval, torr och välventilerad plats. Behållaren ska vara väl tillsluten. Förvaras frostfritt.

### 7.3 Specifik slutanvändning:

Ingen övrig information om specifik slutanvändning (se avsnitt 1.2).

## AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

### 8.1 Kontrollparametrar

#### Nationella gränsvärden:

Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

**DNEL / PNEC:**

-

**8.2 Begränsning av exponeringen****Tekniska åtgärder:** Normal ventilation.**Generellt:** Rökning, medtagande av mat och dryck samt förvaring av tobak, mat och dryck är ej tillåtet i arbetslokalen. Vid varje paus vid användning av produkten och vid arbetets slut skall de exponerade områdena på kroppen tvättas.**Personligt skyddsutrustning:**

Använd föreskriven personlig skyddsutrustning. Välj personlig skyddsutrustning i enlighet med gällande CEN-standarder och i samarbete med leverantören av personlig skyddsutrustning.

**Andningsskydd:** Inte nödvändigt.**Handskydd:** Normalt inte nödvändigt.  
Använd lämpliga skyddshandskar vid långvarig eller upprepad kontakt med huden. EN374.  
Möjlighet: Nitril: >120 min.**Ögon-/ansiktsskydd:** Inte nödvändigt.**Hudskydd:** Normala arbetskläder.**Begränsning av miljöexponering:**

Undvik utsläpp till mark och vatten.

**AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER****9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

<b>Utseende:</b> Flytande	<b>Färg:</b> Produktspecifik	<b>Lukt:</b> Behaglig	<b>PH-värde:</b> -	<b>Viskositet:</b> -
<b>Flampunkt:</b> >60°C	<b>Kokpunkt:</b> -	<b>Ångtryck:</b> -	<b>Relativ densitet:</b> -	<b>Smältpunkt/frys punkt:</b> -
<b>Tändtemperatur:</b> -	<b>Självantändnings- temperatur:</b> -	<b>Löslighet i vatten:</b> -		

**9.2 Annan information:**

-

**AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET****10.1 Reaktivitet:** Inga under normala förhållanden.**10.2 Kemisk stabilitet:** Produkten är stabil vid normala hanterings- och lagringsvillkor.

**10.3 Risken för farliga reaktioner:**

Inga kända.

**10.4 Förhållanden som ska undvikas:**

Inga kända.

**10.5 Oförenliga material:**

Inga kända.

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:**

Produkten sönderdelas ej när den används i enlighet med avsnitt 1.

## AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

**11.1 Information om de toxikologiska effekterna**

**Akut toxicitet:**

Inte klassificerad.

Benzyl salicylate:

Oral – LD50 – Råtta: 2200 mg/kg

**Frätande och irriterande effekter på hud:**

Inte klassificerad.

**Allvarlig ögonskada/ögonirritation:**

Inte klassificerad.

**Luftvägs- eller hudsensibilisering:**

Inte klassificerad.

**Mutagenitet i könsceller:**

Inte klassificerad.

**Cancerogenitet:**

Inte klassificerad.

**Reproduktionstoxicitet:**

Inte klassificerad.

**Specifik organtoxicitet – enstaka exponering:**

Inte klassificerad.

**Specifik organtoxicitet – upprepad exponering:**

Inte klassificerad.

**Fara vid aspiration:**

Inte klassificerad.

**Annan information:**

Innehåller Benzyl salicylate, Orange sweet extrakt, Caryophyllene. Kan ge upphov till allergisk reaktion.

## AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

**12.1 Toxicitet:**

Inte klassificerad.

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet:**

Ingen data.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga:**

Inga kända.

**12.4 Rörligheten i jord:** Ingen data.

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen:**

Produkten innehåller inte PBT eller vPvB ämnen.

**12.6 Andra skadliga effekter:** Inga kända.

## AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder:**

Undvik utsläpp till mark och vatten.

Destrueras enligt lokala och nationella bestämmelser. Produktens användning avgör slutgiltig avfallskod.

**Förorenad förpackning:**

Förpackningar med restinnehåll av produkten skall kasseras på samma sätt som produkten, annars som förpackningsmaterialet.

## AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Omfattas inte av den internationella regleringen av transport av farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID) och därför krävs ej klassificering.

	ADR/RID	IMDG/IMO
<b>14.1 UN-nummer</b>	-	-
<b>14.2 Officiell transportbenämning</b>	-	-
<b>14.3 Faroklass för transport</b>	-	-
<b>14.4 Förpackningsgrupp</b>	-	-
<b>14.5 Miljöfaror EmS:</b>	- -	- -
<b>Annan information</b>	LQ - Tunnel: -	LQ - Tunnel: -

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder:**

-

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

-

## AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18. december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH). CLP 1272/2008. Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008. Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2005:7) om klassificering och märkning av kemiska produkter, med ändringar. Hygieniska gränsvärden (AFS 2011:18). Avfallsförordningen (SFS 2011:927). Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1998:8) om kemiska produkter och biotekniska organismer, med ändringar (senast KIFS 2008:1). Förebyggande av allvarliga kemikalieolyckor (AFS 2005:19), med ändringar (senast AFS 2007:10). Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar (AFS 2015). Direktiv 94/33/EG för skydd av unga i arbetslivet. Direktiv 92/85/EEC för gravida arbetstagare. Beslut 2000/532/EG av kommissionen den 3 maj 2000 (avfall). Förordning 830/2015. Miljödepartementet Avfallsförordning (2001:1063), med ändringar (senast 2007:381).

**Användningsrestriktioner:** -

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts.

## AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

### Fullständig text på H-fraser som finns under punkt 3:

H226 Brandfarlig vätska och ånga.

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

H315 Irriterar huden.

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

### Övrig information:

Informationen på detta säkerhetsdatablad är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produkttegenskaperna.

### Validerat av:

[www.compliance-house.com](http://www.compliance-house.com)