



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

## Käpälämäen Jäniskarkote / Harskräck

Tryckdatum 17.01.2023  
Bearbetningsdatum 09.12.2022  
Version 2.1 (sv,FI)  
ersätter version av 08.10.2021 (2.0)

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

### 1.1 Produktbeteckning

**Handelsnamn/beteckning** Käpälämäen Jäniskarkote / Harskräck  
**Prod-Nr.** 4005240167496 / 97082

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

**Användning av ämne/blandning**  
Frånstötande medel

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

#### Leverantör

Vilomix Finland Oy  
Yrittäjätie 1  
FI-21530 Paimio  
Telefon +358 50 350 5439  
E-post info@vilomix.fi

Informationsansvarig avd.:  
Nina Alakylä  
Telefon +358 50 350 5439

E-post (kompetent person):  
nina.alakyla@vilomix.fi

#### Tillverkare

W. Neudorff GmbH KG (FI)  
An der Mühle 3  
D-31860 Emmerthal  
Telefon +49 5155 624-0  
Faxnr. +49 5155 6010  
E-post msds@neudorff.de  
Webbplats www.neudorff.fi

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

FI: Poison Information Centre 0800 147 111

## AVSNITT 2: Farliga egenskaper

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

#### Anmärkingar

Blandningen är klassificerad som inte farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP].

### 2.2 Märkningsuppgifter

#### Märkning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

#### Skyddsangivelser

P101 Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.  
P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

### 2.3 Andra faror

#### Skadliga effekter och symtom på människans hälsa

Några farliga egenskaper är inte kända när produkten hanterats på föreskrivet sätt.



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

## Käpälämäen Jäniskarkote / Harskräck

Tryckdatum 17.01.2023  
Bearbetningsdatum 09.12.2022  
Version 2.1 (sv,FI)  
ersätter version av 08.10.2021 (2.0)

### \* AVSNITT 3: Sammansättning / information om beståndsdelar

#### 3.1 Ämnen

inte tillämplig

#### \* 3.2 Blandningar

##### \* **Beskrivning**

Fernhaltemittel aus pelletierten Naturstoffen.

##### \* **Farliga komponenter**

| CAS-nr.               | EG-nr     | Ämnets namn  | Koncentration | Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]               | SCL/ M/ ATE |
|-----------------------|-----------|--|---------------|--|-------------|
| 91722-69-9            | 294-470-6 | Lavandin oil / Lavender, Lavendula hybrida extract | 0.02 vikt-%   | Eye Irrit. 2; H319<br>Skin Sens. 1; H317<br>Aquatic Chronic 3;<br>H412 |             |
| REACH-nr              |           | Ämnets namn  |               |  |             |
| 01-2120736147-55-xxxx |           | Lavandin oil / Lavender, Lavendula hybrida extract |               |  |             |

### \* AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

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

##### **Vid hudkontakt**

Tvätta genast med:  
Vatten

##### \* **Efter ögonkontakt**

Vid kontakt med ögon, skölj grundligt med varmt vatten.

##### **Efter förtäring**

Vid obehag, kontakta läkare.

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

##### **Symptom**

Inga kända produktspecifika symptom.

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

Inga data tillgängliga

### \* AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### \* 5.1 Släckmedel

##### **Lämpliga släckmedel**

Vatten  
Skum  
Släckningspulver  
Koldioxid (CO<sub>2</sub>)

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

Inga data tillgängliga



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

## Käpälämäen Jäniskarkote / Harskräck

Tryckdatum 17.01.2023  
Bearbetningsdatum 09.12.2022  
Version 2.1 (sv,FI)  
ersätter version av 08.10.2021 (2.0)

### \* 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Inga data tillgängliga

### \* Ytterligare information

Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

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

#### För annan personal än räddningspersonal

Sopa upp och lägg till komposten.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Inga data tillgängliga

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

#### För rengöring

Tag upp mekaniskt.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Inga data tillgängliga

## \* AVSNITT 7: Hantering och lagring

### \* 7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

#### \* Skyddsåtgärder

Undvik onödig kontakt med produkten.

Förpackningen hålls torr och tätt försluten för att undvika förorening och absorbering av fukt.

#### \* Råd om allmän arbetshygien

Tvätta händerna före raster och efter arbetet

Förvaras åtskilt från livsmedel och foder.

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

#### Lagringsklass

13 Icke brännbara fasta ämnen som inte kan hänföras till någon av de ovannämnda förvaringsklasserna

### 7.3 Specifik slutanvändning

Inga data tillgängliga

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

### 8.1 Kontrollparametrar

Inga data tillgängliga

### \* 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Personligt skydd

##### Ögon-/ansiktsskydd

Ej nödvändig

##### Handskydd

Ej nödvändig



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

## Käpälämäen Jäniskarkote / Harskräck

Tryckdatum 17.01.2023  
Bearbetningsdatum 09.12.2022  
Version 2.1 (sv,FI)  
ersätter version av 08.10.2021 (2.0)

### Kroppsskydd:

Ej nödvändig

### Andingsskydd

Ej nödvändig

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

#### Fysikaliskt tillstånd

Pellets

#### Färg

gråbrun

#### Lukt

karaktäristisk

#### Säkerhetsrelaterade grunddata

|  | Värde              | Metod | Källa, Anmärkingar              |
|--|--------------------|-------|---------------------------------|
| Luktröskel:  | ej fastställd      |       |                                 |
| Smältpunkt/frys punkt                                  | ej fastställd      |       |                                 |
| Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall | ej fastställd      |       |                                 |
| brandfarlighet   | fast               |       | Inte brandfarligt.              |
| Nedre och övre explosionsgräns                         | ej fastställd      |       |                                 |
| Flampunkt  | ej fastställd      |       |                                 |
| Självantändningstemperatur                             | ej fastställd      |       |                                 |
| Sönderfallstemperatur                                  | ej fastställd      |       |                                 |
| pH-värde   | ej fastställd      |       |                                 |
| Viskositet   | ej fastställd      |       |                                 |
| Löslighet  | Löslighet i vatten |       | olöslig, sönderfallande pellets |
| Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten (loggvärde)    | ej fastställd      |       |                                 |
| Ångtryck   | ej fastställd      |       |                                 |
| Densitet och/eller relativ densitet                    | ej fastställd      |       |                                 |
| Relativ ångdensitet                                    | ej fastställd      |       |                                 |
| partikelegenskaper                                     | ej fastställd      |       |                                 |

### 9.2 Annan information

#### Andra säkerhetsegenskaper

|                       | Värde | Metod | Källa, Anmärkingar                       |
|-----------------------|-------|-------|--|
| Explosiva egenskaper  |       |       | Produkten har inga explosiva egenskaper. |
| Oxiderande egenskaper |       |       | Produkten underhåller inte brand.        |



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

## Käpälämäen Jäniskarkote / Harskräck

Tryckdatum 17.01.2023  
Bearbetningsdatum 09.12.2022  
Version 2.1 (sv,FI)  
ersätter version av 08.10.2021 (2.0)

### Annan information

Då produkten är tillverkad av naturmaterial kan variationer i de fysikaliska egenskaperna förekomma.

## \* AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Inga data tillgängliga

### 10.2 Kemisk stabilitet

Inga data tillgängliga

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga data tillgängliga

## \* 10.4 Förhållanden som skall undvikas

Inga data tillgängliga

### 10.5 Oförenliga material

Inga data tillgängliga

## \* 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

### Ytterligare information

Ingen nedbrytning vid korrekt lagring och användning.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

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

#### Akut toxicitet

##### Djurdata

|                           | Effektiv dos  | Metod,Utvärdering | Källa, Anmärkingar |
|---------------------------|---------------|-------------------|--------------------|
| Akut oral toxicitet       | ej fastställd |                   |                    |
| Akut dermal toxicitet     | ej fastställd |                   |                    |
| Akut inhalationstoxicitet | ej fastställd |                   |                    |

#### Frätande/irriterande på huden

ej fastställd

#### Allvarlig ögonskada/ögonirritation

ej fastställd

#### Luftvägssensibilisering

ej fastställd

#### Hudsensibilisering

ej fastställd

#### Mutagenitet i könsceller

ej fastställd

#### Carcinogenicitet

ej fastställd

#### Reproduktionstoxicitet

ej fastställd



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

## Käpälämäen Jäniskarkote / Harskräck

Tryckdatum 17.01.2023  
Bearbetningsdatum 09.12.2022  
Version 2.1 (sv,Fi)  
ersätter version av 08.10.2021 (2.0)

### Specifik organtoxicitet – enstaka exponering

ej fastställd

### Specifik organtoxicitet – upprepad exponering

ej fastställd

### Fara vid aspiration

ej fastställd

### 11.2 Information om andra faror

#### Annan information

Produkten är inte testad. Uppgiften härrör från de enstaka komponenternas egenskaper.

## \* AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

#### Akvatoxicitet

|  | Effektiv dos  | Metod,Utvärdering | Källa, Anmärkingar |
|--|---------------|-------------------|--------------------|
| Akut (kortvarigt) fisktoxicitet  | ej fastställd |                   |                    |
| Kronisk (långvarig) fisktoxicitet  | ej fastställd |                   |                    |
| Akut (kortvarig) toxicitet för kräftdjur                                 | ej fastställd |                   |                    |
| Kronisk (långsiktig) toxicitet för vattenlevande ryggradslösa djur       | ej fastställd |                   |                    |
| Akut (kortvarig) toxicitet för vattenlevande alger och cyanobakterier    | ej fastställd |                   |                    |
| Kronisk (långvarig) toxicitet för vattenlevande alger och cyanobakterier | ej fastställd |                   |                    |
| Toxicitet för andra vattenlevande växter/organismer                      | ej fastställd |                   |                    |
| Toxicitet för mikroorganismer  | ej fastställd |                   |                    |

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

|                       | Värde | Metod | Källa, Anmärkingar                  |
|-----------------------|-------|-------|-------------------------------------|
| Biologisk nedbrytning |       |       | Produkten är biologiskt nedbrytbar. |

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Inga data tillgängliga

### 12.4 Rörlighet i jord

Inga data tillgängliga

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

Inga data tillgängliga

### 12.6 Hormonstörande egenskaper

Inga data tillgängliga

### 12.7 Andra skadliga effekter

#### \* Ytterligare ekotoxikologisk information

#### \* Ytterligare information

Produkten är en ren organisk substans.



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

## Käpälämäen Jäniskarkote / Harskräck

Tryckdatum 17.01.2023  
Bearbetningsdatum 09.12.2022  
Version 2.1 (sv,FI)  
ersätter version av 08.10.2021 (2.0)

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

#### Avfallskoder/avfallsbeteckningar enligt EWC/AVV

| Avfallskod produkt | Avfallens beteckning          |
|--------------------|-------------------------------|
| 200201             | Biologiskt nedbrytbart avfall |
| 200301             | Blandat kommunalt avfall      |

#### Avfallshantering / Produkt

Lägg rester av produkten i komposten.

#### Avfallshantering / Förpackning

Väl tömda förpackningar kan lämnas till materialåtervinning.

#### Anmärkingar

Små mängder som uppstår i hushållet kan läggas i hushållssoporna eller komposten.

## AVSNITT 14: Transportinformation

|  | Vägtransport (ADR/RID)        | Sjötransport (IMDG) | Flygtransport (ICAO-TI / IATA-DGR) |
|--|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|
| <b>14.1 UN-nummer eller ID-nummer</b>                        | -                             | -                   | -                                  |
| <b>14.2 Officiell transportbenämning</b>                     | -                             | -                   | -                                  |
| <b>14.3 Faroklass för transport</b>                          | -                             | -                   | -                                  |
| <b>14.4 Förpackningsgrupp</b>                                | -                             | -                   | -                                  |
| <b>14.5 Miljöfaror</b>                                       | Nej                           | Nej                 | Nej                                |
| <b>14.6 Särskilda skyddsåtgärder</b>                         | Inga data tillgängliga        |                     |                                    |
| <b>14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument</b> | Inga data tillgängliga        |                     |                                    |
| <b>Alla transportföretag</b>                                 | Produkten är ej farligt gods. |                     |                                    |

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

#### Andra bestämmelser (EU)

##### Att följa:

Biocid enligt förordning (EU) 528/2012.

##### Direktiv 2010/75/EU om industriutsläpp [Industrial Emissions Directive] VOC

VOC-värde 0 %

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Inga data tillgängliga



Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

## **Käpälämäen Jäniskarkote / Harskräck**

Tryckdatum 17.01.2023  
Bearbetningsdatum 09.12.2022  
Version 2.1 (sv,Fi)  
ersätter version av 08.10.2021 (2.0)

---

### **\* AVSNITT 16: Annan information**

#### **\* Förkortningar och akronymer**

Eye Irrit. 2: Ögonirritation, Kategori 2  
Skin Sens. 1: Hudsensibiliserande ämne, Kategori 1  
Aquatic Chronic 3: Långvarig (kronisk) fara för vattenmiljön, Kategori 3  
REACH: Registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier  
CLP: Klassificering, märkning och förpackning  
GHS: Globalt harmoniserat system för klassificering och märkning av kemikalier  
WGK: vattenfarlighetsklass

#### **Ytterligare information**

Följ bruksanvisningen!

Informationen är baserad på aktuell kunskapsnivå men innehåller emellertid ingen försäkran om produktens egenskaper samt upprättar inte ett förhållande baserat på ett lagligt kontrakt.

#### **Relevanta H- och EUH-fraser (Nummer och fulltext)**

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.  
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.  
H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

#### **Hänvisningar på ändring(ar)**

\* Data har ändrats gentemot tidigare version