

**EK drošības datu lapa**  
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480  
**Natural H2 Neredzama eļļa**

23.09.2021  
Lapa 1/6

## 1. Vielas/preparāta nosaukums un uzņēmums

**Produkta identifikators**

**Tirdzniecības Nosaukums:** Natural H2 Neredzama eļļa

**Vielas vai maisījuma attiecīgie apzinātie lietojumi un lietojumi, kurus neiesaka**

**Nav pieejama cita būtiska informācija par vielas/preparāta**

**lietošanu:** Krāsas un lakas

**Informācija par piegādātāju, kas sniedz drošības datu lapu**

**Ražotājs/Piegādātājs:**

Scherzenlehner Harze GmbH

Paschinger Str. 32 Tel.: +43 732 670021

4060 Leonding Fakss: +43 732 670021 9

Austrija [office@natural.at](mailto:office@natural.at)

**Informācijas sniedzējs:** Produktu drošības departaments

**Tehniskās informācijas kontroles punkts:** Avārijas dienestu izsaukšanas numurs:

Saindēšanās un zāļu informācijas centrs +371 67042473 (24 h/, katru dienu)

## 2. Iespējamie apdraudējumi

**Vielas vai maisījuma klasifikācija**

**Klasifikācija saskaņā ar Regulu**

Preparāts nav klasificēts kā bīstams Direktīvas 1999/45/EK un Regulas (EK)Nr. 1272/2008 nozīmē

**Klasifikācija saskaņā ar Direktīvu**

**67/548/EEK vai Direktīva 1999/45/EK nav piemērojams Klasifikācijas sistēmas:**

Klasifikācija atbilst pašreizējiem EK sarakstiem, bet to papildina informācija no tehniskās literatūras un uzņēmuma informācija.

**Marķējuma elementi**

**Marķēšana saskaņā ar EEK direktīvām:**

Produkts nav pakļauts marķēšanai, ņemot vērā "EK preparātu vispārējās klasifikācijas pamatnostādnes" aprēķināšanas kārtību jaunākajā derīgajā versijā. Jāievēro parastie piesardzības pasākumi, rīkojoties ar ķīmikālijām.

**Dažu maisījumu īpašais marķējums:**

Satur (+)-p-menta-1,8-diēnu. Var izraisīt alerģiskas reakcijas.

Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma profesionāliem lietotājiem.

**Citi apdraudējumi**

**PBT un vPvB novērtējuma rezultāti**

**PBT:** Nav piemērojams.

**vPvB:** Nav piemērojams.

## 3. Sastāvs/Informācija par sastāvdaļām

**Ķīmiskais raksturojums: Maisījumi**

**Apraksts:** Tālāk uzskaitīto vielu maisījums ar nebīstamām piedevām.

· Bīstamas sastāvdaļas:		
CAS: 68439-49-6	Taukskābju spirta poliglikola ēteris Acu boj. 1, H318; Akūti toks. 4, H302	0,02- 0,05%
CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5 Indeksa numurs: 601-029-00-7 RTECS: GW 6360000	(+)-p-menta-1,8-diēns Xi R38; Xi R43; N R50 / 53 R10 Uzliesm. Škidr. 3, H226; Ūdens Akūts 1, H400; Ūdens Hronisks 1, H410; Ādas kair. 2, H315; Ādas jut. 1, H317	<0,1%

**EK drošības datu lapa**  
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480  
**Natural H2 Neredzama eļļa**

23.09.2021

#### 4. Pirmās palīdzības pasākumi

##### **Pirmās palīdzības pasākumu apraksts**

**Pamatinformācija:** Nogādājiet skartās personas svaigā gaisā.

**pēc ieelpošanas:** Svaiga gaisa padeve, sūdzību gadījumā konsultējieties ar ārstu.

**pēc saskares ar ādu:** Nekavējoties nomazgājiet ar ziepēm un ūdeni un labi noskalojiet.

**pēc saskares ar acīm:**

Vairākas minūtes skalojiet acis zem tekoša ūdens, atverot plakstiņus, un konsultējieties ar ārstu.

**pēc norīšanas:** Ja sūdzības saglabājas, konsultējieties ar ārstu.

**Svarīgākie simptomi un sekas, gan akūtas, gan aizkavētas** Cita būtiska informācija nav pieejama.

**4.3. Indikācijas tūlītējai medicīniskajai palīdzībai vai īpašai ārstēšanai** Cita būtiska informācija nav pieejama

#### 5. Ugunsdzēsības pasākumi

##### **Ugunsdzēsības līdzekļi**

**Piemēroti ugunsdzēsības līdzekļi:**

CO<sub>2</sub>, ugunsdzēsības pulveris vai ūdens strūkļa. Lielākus ugunsgrēkus dzēsiet ar ūdens strūkļu vai spirta izturīgām putām.

**Īpaši vielas vai maisījuma radītie apdraudējumi** Cita būtiska informācija nav pieejama.

**Norādījumi par ugunsdzēsību**

**Speciālie aizsardzības līdzekļi:** Ielieciet respiratoru.

**Papildinformācija** Savākt piesārņoto ugunsdzēsības ūdeni atsevišķi, neļaut iekļūt kanalizācijas sistēmā.

#### 6. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumā:

##### **Personīgie piesardzības pasākumi**

Ievērojiet aizsardzības noteikumus 7. un 8. sadaļā. Izolējiet noplūdušo materiālu ar neuzliesmojošu absorbentu (piemēram, smiltīm, zemi, vermikulītu, diatomītu) un ievietojiet to šim nolūkam paredzētajā traukā likvidēšanai saskaņā ar vietējiem noteikumiem (13.sadaļā).

##### **Vides aizsardzības pasākumi**

Neļaujiet nokļūt kanalizācijā vai ūdenstilpēs.

##### **Tīrīšanas metodes**

Vēlams tīrīt ar mazgāšanas līdzekli. Izvairieties no šķīdinātāju lietošanas.

**Piezīme:** Informāciju par atkritumu apglabāšanu skatīt 8.sadaļā un par individuālajiem aizsardzības līdzekļiem 13. sadaļā.

#### 7. Apstrāde un uzglabāšana

##### **Aizsardzības pasākumi drošai lietošanai**

Uzglabāt cieši noslēgtā traukā.

Izvairieties no aerosola veidošanās.

**Piezīmes par aizsardzību pret uguni un eksploziju:** Nav nepieciešami īpaši pasākumi.

**Nosacījumi drošai uzglabāšanai, ņemot vērā nesaderību Uzglabāšana:**

**Prasības uzglabāšanas telpām un konteineriem:** Uzglabāt vēsā vietā.

**Uzglabāšanas instrukcijas:** Uzglabāt atsevišķi no pārtikas. **Sīkāka informācija par uzglabāšanas nosacījumiem:**

Uzglabāt vēsā un sausā vietā labi noslēgtos traukos.

Sargāt no karstuma un tiešiem saules stariem.

**Uzglabāšanas klase:**

Lapa 3/6

**EK drošības datu lapa**  
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480  
**Natural H2 Neredzama eļļa**

23.09.2021

**VbF Klase:** nav piemērojams  
**Īpaši gala lietojumi** Cita būtiska informācija nav pieejama.

## 8. Ekspozīcijas kontrole / monitorings / individuālie aizsardzības līdzekļi

**Papildu informācija par tehnisko sistēmu projektēšanu:** Sīkāku informāciju skatīt 7. sadaļā.

**Parametri, kas jāuzrauga**

**Sastāvdaļas ar darbavietā saistītām robežvērtībām, kas jāuzrauga:**

Produkts nesatur attiecīgu daudzumu ar darba vietu saistītu vielu, kas būtu jāuzrauga jāuzrauga leroberojums.

**Papildinformācija:** Par pamatu kalpoja saraksti, kas bija spēkā izveides laikā.

**Ekspozīcijas kontrole un uzraudzība**

**Individuālie aizsardzības līdzekļi:**

**Vispārējie aizsardzības un higiēnas pasākumi:**

Nekavējoties novelciet netīras, izmērcētas drēbes.

Neieelpot gāzes/tvaikus/aerosolus.

Izvairieties no saskares ar acīm un ādu.

Neēdiet vai nedzeriet darbā.

**Elpceļu aizsardzība:** nav nepieciešama.

**Roku aizsardzība:** Aizsargcimdi.

**Cimdu materiāls**

Piemērotu cimdu izvēle ir atkarīga ne tikai no materiāla, bet arī no citām kvalitātes īpašībām un katram ražotājam ir atšķirīga.

**Cimdu materiāla caurlaidības laiks**

Precīzs caurlaidības laiks ir jānoskaidro no aizsargcimdu ražotāja un tas ir jāievēro.

**Acu aizsardzība:** Aizsargbrilles.

**Ķermeņa aizsardzība:** Darba aizsargapģērbs

## 9. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

**Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām**

**Pamatinformācija**

**Izskats:**

**Forma:**

šķidrums

**Krāsa:**

dažādi, atkarībā no krāsas

**Smarža:**

patīkama

**Smaržas sliekšnis:**

Nav noteikts.

**pH vērtība:**

Nav noteikts.

**Stāvokļa maiņa**

**Kušanas punkts/kušanas diapazons:**

Nav noteikts.

**Vārišanās punkts / vārišanās diapazons:**

Nav noteikts.

**Uzliesmošanas punkts:**

Nav noteikts.

**Uzliesmojamība (ciets, gāzveida):**

Nav noteikts.

**Aizdeģšanās temperatūra:**

Nav noteikts.

**Sadalīšanās temperatūra:**

Nav noteikts.

**Pašaizdeģšanās spēja:**

Produkts pats par sevi nevar pašaiizdegties.

**Sprādziena draudi:**

Nav noteikts.

**Sprādziena ierobežojumi:**

**zemākais:**

Nav noteikts.

**augstākais:**

Nav noteikts.

**Tvaiks:**

Nav noteikts.

**Blīvums 20 °C temperatūrā:**

1,03 g / cm<sup>3</sup>

**Relatīvais blīvums**

Nav noteikts.

**Tvaika blīvums**

Nav noteikts.

**Iztvaikošanas ātrums**

Nav noteikts.

**Šķīdība / sajaukšanās ar**

**EK drošības datu lapa**  
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480  
**Natural H2 Neredzama eļļa**

23.09.2021

<b>Ūdens:</b>	pilnībā sajaucams
<b>Sadalīšanās koeficients (n-oktānols / ūdens):</b>	Nav noteikts.
<b>Viskozitāte:</b>	
<b>dinamisks:</b>	Nav noteikts.
<b>kinemātisks pie 20 °C:</b>	30 s (ISO 3 mm)
<b>Šķīdinātāja saturs:</b>	
<b>GOS (ES)</b>	<29g/l
<b>Cita informācija</b>	Cita būtiska informācija nav pieejama.

## 10. Stabilitāte un reaktivitāte

### Reaģētspēja

#### Kīmiskā stabilitāte

**Termiskā sadalīšanās / apstākļi, no kuriem jāizvairās:** Nesadalās, ja to izmanto kā paredzēts.

**Bīstamu reakciju iespējamība** Nav zināmas bīstamas reakcijas.

**Nosacījumi, no kuriem jāizvairās** Cita būtiska informācija nav pieejama.

**Nesaderīgi materiāli:** Cita būtiska informācija nav pieejama.

**Bīstami sadalīšanās produkti:** Nav zināmi bīstami sadalīšanās produkti.

## 11. Toksikoloģiskā informācija

### Informācija par toksikoloģisko iedarbību

#### Akūta toksicitāte:

##### Primārā kairinošā iedarbība:

**uz ādas:** Nav kairinošas iedarbības

**acīm:** Nav kairinošas iedarbības

**Sensibilizācija:** Sensibilizējoša iedarbība nav zināma

#### Papildu toksikoloģiskā informācija:

Produkts nav pakļauts marķēšanai, ņemot vērā "EK preparātu vispārējās klasifikācijas pamatnostādnes" aprēķināšanas kārtību jaunākajā derīgajā versijā.

Saskaņā ar mūsu pieredzi un mums pieejamo informāciju produkts nerada kaitīgu ietekmi uz veselību, ja to pareizi apstrādā un lieto, kā paredzēts.

## 12. Vides informācija

### Toksicitāte

**Ūdens toksicitāte:** Cita būtiska informācija nav pieejama.

**Noturība un noārdīšanās spēja** Cita būtiska informācija nav pieejama.

**Bioakumulācijas potenciāls** Cita būtiska informācija nav pieejama.

**Mobilitāte augsnē** Cita būtiska informācija nav pieejama.

#### Papildu ekoloģiskā informācija:

##### Pamatinformācija:

**Ūdens bīstamības klase:** Vispārējā ūdens apdraudēšana (pašklasifikācija)

### PBT un vPvB novērtējuma rezultāti

**PBT:** Nav piemērojams.

**vPvB:** Nav piemērojams.

**12.6 Citas nelabvēlīgas sekas** Cita būtiska informācija nav pieejama..

**EK drošības datu lapa**  
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480  
**Natural H2 Neredzama eļļa**

23.09.2021  
Lapa 5/6

### 13. Norādījumi par likvidēšanu

**Atkritumu apstrādes metodes**

**Ieteikums:** Mazākus daudzumus var noglabāt kopā ar sadzīves atkritumiem.

**Atkritumu koda numurs:**

55502 saskaņā ar ÖNORM S 2100

Vecās lakas, vecās krāsas, ja tās satur šķīdinātājus un / vai smagos metālus, kā arī pilnībā nesacietējušas atliekas konteineros

Norādījumi par likvidēšanu:

Ķīmiskā un fizikālā apstrāde: nav piemērots

Bioloģiskā apstrāde: nav piemērots

Termiskā apstrāde: piemērots

Apglabāšana poligonos: nav piemērots

**Neattīrīts iepakojums:**

**Ieteikums:** Likvidēšana saskaņā ar oficiālajiem noteikumiem.

### 14. Transporta informācija

**ANO numurs**

**ADN, IMDG, IATA**

nav piemērojams.

**Pareizs ANO piegādes nosaukums**

**ADN, IMDG, IATA**

nav piemērojams.

**Transporta bīstamības klases**

**ADN / R klase:**

nav piemērojams.

**Iepakojuma grupa**

**IMDG, IATA**

nav piemērojams.

**Vides apdraudējumi:**

**Jūras piesārņotājs:**

Nav

**Īpaši piesardzības pasākumi attiecībā uz lietotāju**

Nav piemērojams.

**Transportēšana bez taras saskaņā ar II pielikumu**

**MARPOL Konvencija 73/78 un saskaņā ar IBC kodu**

Nav piemērojama.r.

### 15. Austrijas un ES noteikumi

**Drošības, veselības un vides aizsardzības noteikumi / īpaši tiesību akti attiecībā uz vielu vai maisījumu**

**Valsts noteikumi:**

**Klasifikācija pēc VbF:**

nav piemērojams.

**Ūdens bīstamības klase:**

Vispārējā ūdens apdraudēšana (pašklasifikācija)

**Ķīmiskās drošības**

Ķīmiskās drošības novērtējums nav veikts..

**novērtējums:**

### 16. Cita informācija:

Informācija ir balstīta uz pašreizējo mūsu zināšanu stāvokli, bet tā nesniedz nekādu pārlicību par

produkta īpašībām un neveido līgumiskas tiesiskās attiecības.

**Attiecīgie tarifi**

H226 Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

H302 Kaitīgs norijot.

H315 Izraisa ādas kairinājumu.

H315 Izraisa ādas kairinājumu.

H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.

H400 Ļoti toksisks ūdens organismiem.

**EK drošības datu lapa**  
**saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480**  
**Natural H2 Neredzama eļļa**

23.09.2021  
Lapa 6/6

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošu iedarbību.

**Departaments, kas izsniedz datu lapu:** Vides Aizsardzības Departaments

Piezīme lasītājam

Svarīga piezīme: Informācija šajā datu lapā nav paredzēta kā izsmeļoša visos sīkumos. Tā ir balstīta uz pašreizējo mūsu zināšanu stāvokli un pašreiz spēkā esošajiem likumiem: ikviens, kurš produktu izmanto citai lietošanai, nevis tehniskajā datu lapā norādītajai, iepriekš no mums nav saņēmis rakstisku apstiprinājumu par produkta piemērotību šim nolūkam, rīkojas uz savu atbildību. Lietotāja pienākums vienmēr ir veikt visus nepieciešamos pasākumus, lai nodrošinātu lietotāja atrašanās vietā piemērojamo normatīvo aktu ievērošanu. Materiāla datu lapa un/vai tehnisko datu lapa (atkarībā no pieejamības) šim izstrādājumam ir jāizlasa pirms lietošanas. Jebkurš mūsu ieteikums vai paskaidrojums par produktu (šajā datu lapā vai citādi) tiks sniegts saskaņā ar mūsu pašreizējo zināšanu līmeni. Pamatnes kvalitāte vai stāvoklis un citi faktori var ietekmēt produkta izmantošanu un lietošanu. Tāpēc mēs neuzņemamies nekādu atbildību par produkta veiktspēju vai jebkādiem zaudējumiem vai bojājumiem, kas radušies produkta lietošanas rezultātā, ja vien mēs neesam skaidri devuši rakstisku piekrišanu. Uz visiem piegādātajiem produktiem un izsniegtajiem tehniskajiem ieteikumiem attiecas mūsu standarta piegādes un apmaksas noteikumi. Pieprasiet šī dokumenta kopiju un rūpīgi pārskatiet to. Šajā datu lapā ietvertā informācija laiku pa laikam var mainīties saskaņā ar turpmāko pieredzi un saskaņā ar mūsu vadlīnijām. Lietotāja pienākums ir nodrošināt, ka viņam ir jaunākā šīs datu lapas versija pirms produkta lietošanas.