

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Kinesiology tape

Version 1.0

Päiväys: 16-05-2025

KOHTA 1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1 Tuotetunniste.

Kauppanimi: Kinesiology tape.

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella.

Käyttötarkoitus: Teippi.

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot:

Toimittaja: Frescon Oy
Kaipionmäentie 7
37570 Lempäälä
Finland
Tel: +358 03 2255126
www.frescon.fi
info@frescon.fi

1.4 Häät puhelinnumero: Häät puhelinnumero: Myrkytystietokeskus puh. 09-471 977 (suora), 09-4711 (vaihe)

KOHTA 2. VAARAN YKSILÖINTI

2.1 Aineen tai seoksen luokitus (EY) N:o 1272/2008 [CLP]:

Ei luokiteltu.

REACH-asetuksen (EY) nro 1907/2006 mukaan tuote luokitellaan esineeksi, eikä siihen sovelleta CLP-asetuksen (EY) nro 1272/2008 mukaisia luokitus säännöksiä.

2.2 Merkinnät (EY) N:o 1272/2008.

Ei luokiteltu.

Muut merkinnät:

-

2.3 Muut vaarat.

Ei tiedossa.

KOHTA 3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.1 Aineet: Tuote on seos.

3.2 Seokset:

| CAS N:o | Aineosan nimi | Pitoisuus % |
|----------|---------------|-------------|
| - / - | Puuvillaa | 47 |

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Kinesiology tape

Version 1.0

Päiväys: 16-05-2025

| | | |
|------------------------|-----------|------|
| - / - | Paperia | 36,4 |
| 141-78-6 / 141-32-2 | Akryylliä | 15,1 |
| - / - | Spandex | 1,5 |

KOHTA 4. ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus.

Hengitys: Normaalisti ei vaaraa.

Iho: Normaalisti ei vaaraa.

Roiskeet silmiin: Huuhtelee varotoimenä silmät vedellä.

Nieleminen: Hakeudu välittömästi lääkärin hoitoon, näytä tämä käyttöturvallisuustiedote.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet:

Normaalisti ei vaaraa.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet:

Jos havaitset ihoärsytystä tai ihottumaa, ota yhteys lääkäriin.

KOHTA 5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1 Sammutusaineet

Sopivat sammutusaineet: Kaikkia tunnettuja sammutusaineita voidaan käyttää.

Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä:

Ei tiedossa.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Ympäröivä tuli voi vapauttaa vaarallisia kaasuja.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet:

Käytettävä paineilmahengityksensuojainta ja suojauspuukäilyä.

KOHTA 6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa:

Ei tarvitse erityistoimenpiteitä.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet:

Estettävä aineen leviäminen viemäriin, ojiin ja vesistöihin.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Kinesiology tape

Version 1.0

Päiväys: 16-05-2025

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet:

Käsittele kerättyä materiaalia voimassa olevien jätemääräysten mukaisesti.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin:

Katso lisätietoja altistumisen ehkäisystä ja henkilökohtaisesta suojauksesta kohdasta 8.

Katso lisätietoja hävittämisestä kohdasta 13.

KOHTA 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Ei tarvitse erityistoimenpiteitä.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Suojaa lämmöltä, kipinöiltä, liekeiltä sekä auringonvalolta.

7.3 Erityinen loppukäyttö:

Tätä tuotetta tulee käyttää vain kohdassa 1.2 mainitulla tavalla.

KOHTA 8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat.

HTP-arvot:

Ei merkitystä.

DNEL/PNEC:

-

8.2 Altistumisen ehkäiseminen.

Tekniset torjuntatoimenpiteet:

Normaali huoneen ilmanvaihto.

Yleistä:

Pese kädet huolellisesti käytön jälkeen.

Henkilökohtaiset suojatoimenpiteet:

Käytä vain CE-merkinnällä varustettuja suojavarusteita.

Hengityksensuojaus:

Ei ole tarpeen.

Käsiensuojaus:

Ei ole tarpeen.

Silmien tai kasvojen suojaus:

Ei ole tarpeen.

Iho ja keho:

Ei ole tarpeen..

Ympäristöaltistuksen ehkäiseminen:

Mitään erityistoimenpiteitä ei tarvita.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Kinesiology tape

Version 1.0

Päiväys: 16-05-2025

KOHTA 9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot.

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Olomuoto: | Kiinteä |
| Väri: | Tuotekohtainen |
| Haju: | Hajuton |
| Sulamis- ja jäätymispiste: | 1300°C |
| Kiehumispiste: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Syttyvyys: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Alempi ja ylempi räjähdysraja: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Leimahduspiste: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Itsesyttymislämpötila: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Hajoamislämpötila: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| pH: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Kinemaattinen viskositeetti: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Liukoisuus: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Jakautumiskerroin n-oktanoliväli: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Höyrynpaine: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Suhteellinen tiheys: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Höyryn suhteellinen tiheys: | Ei merkitystä/Ei dataa. |
| Hiukkasten ominaisuudet: | Ei merkitystä/Ei dataa. |

9.2 Muut tiedot:

Tietoja ei ole saatavilla.

KOHTA 10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Reaktiivisuus: Tuote on stabiili normaaleissa varastointi- ja käsittelyolosuhteissa.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus: Stabiili huoneilman lämpötilassa suljetussa säiliössä tavanomaisissa varastointi- ja käsittelyolosuhteissa.

10.3 Kemiallinen stabiilisuus: Ei tiedetä.

10.4 Vältettävät olosuhteet: Ei tiedetä.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit: Ei tiedetä.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet: Ei hajoa suositellussa käytössä tai varastoinnissa.

KOHTA 11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1 Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista.

Akuutti toksisuus: Ei luokiteltu.

Ihosiövyttävyyden/ ihoärsytys: Ei luokiteltu.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Kinesiology tape

Version 1.0

Päiväys: 16-05-2025

**Vakava silmävaurio/silmä-
ärsytys:** Ei luokiteltu.

**Hengitysteiden tai ihon
herkistyminen:** Ei luokiteltu.

**Sukusolujen perimää
vaurioittavat vaikutukset:** Ei luokiteltu.

**Syöpää aiheuttavat
vaikutukset:** Ei luokiteltu.

**Lisääntymiselle vaaralliset
vaikutukset:** Ei luokiteltu.

**Elinkohtainen myrkyllisyys
– kerta-altistuminen:** Ei luokiteltu.

**Elinkohtainen myrkyllisyys
– toistuva altistuminen:** Ei luokiteltu.

Aspiraatiovaara: Ei luokiteltu.

11.2 Tiedot muista vaaroista:

Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet:

Tuotteella/aineella ei ole hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.

Muut tiedot: -

KOHTA 12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1 Myrkyllisyys: Ei luokiteltu vaaralliseksi ympäristölle.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus: Ei biohajoavaa.

12.3 Biokertyvyys: Tietoja ei ole saatavilla.

12.4 Liikkuvuus maaperässä: Tietoja ei ole saatavilla.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset:

Tämä sekoite ei sisällä mitään REACH-rekisteröityjä aineita, joiden arvioitu olevan PBT tai vPvB.

12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet:

Tuotteella/aineella ei ole hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.

12.7 Muut haitalliset vaikutukset:

Vältettävä päästämistä ympäristöön.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Kinesiology tape

Version 1.0

Päiväys: 16-05-2025

KOHTA 13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät:

Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään.
Hävitettävä paikallisten ja kansallisten säädösten mukaisesti.

Pakkaus:

Asianmukaisesti puhdistettu astia hävitetään pakkausmateriaalin mukaisesti, muutoin poltettavaksi.

KOHTA 14. KULJETUSTIEDOT

Ei luokiteltu.

| | ADR/RID | IMDG/IMO |
|---|---|--|
| 14.1 YK-numero tai tunnistenumero | Ei merkitystä. | Ei merkitystä. |
| 14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi | Ei merkitystä. | Ei merkitystä. |
| 14.3 Kuljetuksen vaaraluokka | Ei merkitystä. | Ei merkitystä. |
| 14.4 Pakkausryhmä | Ei merkitystä. | Ei merkitystä. |
| 14.5 Ympäristövaarat EmS: | Ei Ei merkitystä. | No Ei merkitystä. |
| Muut tiedot | LQ: Ei merkitystä. Tunneli: Ei merkitystä. | LQ: Ei merkitystä. Tunnel: Ei merkitystä. |

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle:

Ei merkitystä.

14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti:

Ei merkitystä.

KOHTA 15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö:

NEUVOSTON DIREKTIIVI 92/85/ETY, toimenpiteistä raskaana olevien ja äskettäin synnyttäneiden tai imettävien työntekijöiden turvallisuuden ja terveyden parantamisen kannustamiseksi työssä.
NEUVOSTON DIREKTIIVI 94/33/EY, annettu 22 päivänä kesäkuuta 1994, nuorten työntekijöiden suojelusta.
HTP-VÄRDEN 2014 Social- och hälsovårdsministeriets publikationer 2014:3.
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukset (EY) N:o 1272/2008, annettu 16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja seosten luokituksista, merkinnöistä ja pakkaamisesta sekä direktiivien 67/548/ETY ja 1999/45/EY muuttamisesta ja kumoamisesta ja asetuksen (EY) N:o 1907/2006 muuttamisesta (ETA:n kannalta merkityksellinen teksti) (CLP). EY 2020/878. EY N:o 648/2004. EY N:o 2020/878.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Kinesiology tape

Version 1.0

Päiväys: 16-05-2025

EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 1907/2006 (REACH).

Muut tiedot: -

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi:

Ei ole tehty.

KOHTA 16. MUUT TIEDOT

Kohdissa 3 mainittujen H-lausekkeiden koko teksti:

-

Muut tiedot:

Tietojemme mukaan tässä olevat tiedot ovat tarkkoja. Yllä mainittu toimittaja tytäryhtiöineen ei kuitenkaan ota mitään vastuuta tässä olevien tietojen tarkkuudesta tai täydellisyydestä. Lopullinen päätös kunkin aineen sopivuudesta on täysin käyttäjän omalla vastuulla.

Käyttöturvallisuustiedotteessa käytettyjen lyhenteiden ja akronyymien:

REACH: Kemikaalien rekisteröinti, arviointi, lupamenettelyt ja rajoitukset. Asetus (EY) N:o 1907/2006.

CLP: Luokituksesta, merkinnöistä ja pakkaamisesta annettu asetus (EY) N:o 1272/2008.

CAS Nr.: CAS-numero (eräs kemikaalien tunnistenumero).

EY-numero: EINECS- ja ELINCS-numero (ks. myös EINECS ja ELINCS).

DNEL: Johdettu vaikutukseton taso.

PNEC(s): Arvioitu vaikutukseton pitoisuus.

STOT: Elinkohtainen myrkyllisyys.

LD50: Tappava annos 50 prosentille testipopulaatiossa (mediaani tappava annos).

LC50: Tappava pitoisuus 50 prosentille testipopulaatiossa.

EC50: Aineen vaikuttava pitoisuus, jossa 50 prosentille koe-elioistä aiheutuu vaikutuksia.

PBT: Hitaasti hajoava, biokertyvä ja myrkyllinen aine.

vPvB: Hyvin hitaasti hajoava ja erittäin voimakkaasti biokertyvä

NOEC: Pitoisuus, joka ei aiheuta havaittavaa vaikutusta, on suurin testattu pitoisuus, jolla tutkimuksessa ei havaita tilastollisesti merkittävää

vaikutusta altistuneessa populaatiossa sopivaan vertailuryhmään nähden.

Käyttöturvallisuustiedotteen vahvistus:

SRS

www.kayttoturvallisuustiedote.com