

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Cobra x pro

Versio 2.0

Päiväys: 12-12-2018

Päivitetty: 17-01-2023

# COBRAX<sup>®</sup>PRO

## KOHTA 1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

### 1.1 Tuotetunniste.

**Kauppanimi:** Polish.  
10, 20 ml.

**Tuotenumero:** 30400.

**UFI:** 9600-E0MV-E000-5E4K

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

**Käyttötarkoitus:** Kiillotusaine.

**Käytöt joita ei suositella:** -

### 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

**Maahantuoja:** WIBOTEC A/S  
Poul Larsens Vej 10 c  
8600 Silkeborg  
Tanska  
Tel.: +4587251120  
www.wibotec.com

**Sähköposti:** mail@wibotec.com

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

## KOHTA 2. VAARAN YKSILÖINTI

### 2.1 Luokitus asetuksen (EY) nro. 1272/2008 [CLP] mukaan:

Skin Irrit. 2; H315, Eye Irrit. 2; H319.

### 2.2 Merkinnät CLP nro. 1272/2008.

**Varoitusmerkki:**



**Huomiosanalla:**

Varoitus

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Cobra x pro

Versio 2.0

Päiväys: 12-12-2018

Päivitetty: 17-01-2023

# COBRAX<sup>®</sup>PRO

### Vaaralausekkeet:

H315 Ärsyttää ihoa.

H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

### Turvalausekkeet:

Yleiset:

P101 Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.

Ennaltaehkäisy:

P280 Käytä suojakäsineitä/silmiensuojainta.

Pelastustoimenpiteet:

P305 + P351 + P338 JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

P337 + P313 Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.

Varastointi:

-

Jätteiden käsittely:

P501 Hävitä sisältö/pakkaus vaarallisten jätteiden keräyspisteeseen.

Muu merkintä:

-

### 2.3 Muut vaarat.

Sisältää kuivattavia öljyä. Itsesyttymisvaara. Roiskeet ja käytetyt vaatteet on kerättävä tulenkestäviin jäteastioihin ennen hävittämistä.

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

Aine/tämä seos sisältää ainesosia, jotka sisältävät REACH-asetuksen artiklan 57(f) tai komission delegoidun asetuksen (EU) 2017/2100 tai komission delegoidun asetuksen (EU) 2018/605 mukaan 0,1 %:n tai suurempina määrinä hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia tai epäiltyjä hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia.

## KOHTA 3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

### 3.1 Aineella:

Tuote on seos.

### 3.2 Seokset:

CAS/EY-nro.	REACH-nro.	Aineosan nimi	Pitoisuus %	Luokitus
64742-48-9 / 265-150-3	01-2119463258- 33	Teollisuusbenssiini (maaöljy), vetykäsittelty raskas	10<15	Flam. Liq. 3, Asp. Tox. 1, STOT SE 3. H226, H304, EUH066, H336.
14464-46-1 / 238-455-4	-	Kristobaliitti	5<10	Ei luokiteltu.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Cobra x pro

Versio 2.0

Päiväys: 12-12-2018

Päivitetty: 17-01-2023

# COBRAX<sup>®</sup>PRO

110-91-8 / 203-815-1	-	Morfoliini*	2,5<5	Flam. Liq. 3, Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, Acute Tox. 4: H226, H302, H312, H314, H318, H332.
14808-60-7 / 238-878-4	-	Kvartsi	1<2,5	Ei luokiteltu.

\*Orgaaninen hajoamisaine.

Katso ylläolevien H-lausekkeiden täydellinen teksti kohdasta 16. Työhygieeniset raja-arvot annetaan kohdassa 8, mikäli niitä on.

## KOHTA 4. ENSIAPUTOIMENPITEET

### 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus:

#### Yleisohjeet:

Onnettomuustilanne: Ota yhteys lääkäriin tai ensiapuun - ota mukaan etiketti tai tämä käyttöturvallisuustiedote.

Jos oireet jatkuvat tai loukkaantuneen tilasta ei ole varmuutta, on käännyttävä lääkärin puoleen. Älä koskaan anna tajuttomalle vettä tai vastaavaa.

#### Hengitys:

Vie henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä hänet tarkkailun alaisena.

#### Iho:

Saastuneet vaatteet ja kengät riisutaan. Materiaalin kanssa kosketuksissa ollut iho pestään vedellä ja saippualla. Ihon puhdistusainetta voidaan käyttää. ÄLÄ käytä liuottimia tai ohentimia.

#### Roiskeet silmiin:

Poista mahdolliset piilolasit. Huuhtelee heti silmiä runsaalla vedellä (20 - 30°C), kunnes ärsytys lakkaa ja vähintään 15 minuuttia. Huolehdi siitä, että huuhtelet sekä ylä- että alaluomien alta. Käännä heti lääkärin puoleen.

#### Nieleminen:

Anna henkilölle runsaasti juotavaa ja tarkkaile häntä.

Pahoinvointitapauksessa: Ota heti yhteys lääkäriin ja ota mukaan tämä käyttöturvallisuustiedote tai tuotteen etiketti. Älä oksennuta, ellei lääkäri suosittele sitä. Pidä pää alhaalla, ettei mahdollinen oksennus valu takaisin suuhun tai kurkkuun.

### 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet:

Ärsyttävät vaikutukset: Tuote sisältää aineita, jotka aiheuttavat paikallista ärsytystä iho- ja silmäkosketuksessa tai sisäänhengitettäessä. Kosketus paikallisesti ärsyttäviin aineisiin voi johtaa siihen, että kosketusalueeseen imeytyy entistä helpommin vahingollisia aineita, kuten allergeeneja.

### 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet:

Altistumisen tapahduttua tai jos epäillään altistumista: Hakeudu välittömästi lääkäriin. Hoito oireiden mukaisesti.

Ota mukaan tämä käyttöturvallisuustiedote.

## KOHTA 5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

### 5.1 Sammutusaineet

**Sopivat sammutusaineet:** Suositus: alkoholia kestävä vahto, hiilihappo, jauhe, vesisumu.

### Soveltumattomat sammutusaineet:

Vesirsuihkua ei saa käyttää, sillä se voi saada tulipalon leviämään.

### 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat:

Jos tuote altistuu korkeille lämpötiloille esim. tulipalon yhteydessä, se voi muodostaa vaarallisia hajoamistuotteita. Niitä ovat:

Nitrogeenioksidit. Hiilioksidit. Altistuminen hajoamistuotteille voi aiheuttaa vaaran terveydelle. Palomiesten on käytettävä omia suojavaarusteita.

Tullelle altistuneet suljetut säiliöt jäähdytetään vedellä. Sammutusvesi ei saa valua viemäriverkostoon eikä vesistöön.

### 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet:

Tulipalossa on käytettävä suojavaatetusta ja paineilmalaitetta.

## KOHTA 6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

### 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa:

Käytä henkilökohtaisia suojavaarusteita, katso kohta 8.

Vältä suoraa kosketusta roiskuneeseen aineeseen.

### 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet:

Ei erityisvaatimuksia.

### 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet:

Käytä nesteiden keräämiseen hiekkaa, piimaata, sahajauhoa tai yleisiä sidonta-aineita. Puhdistukseen käytetään mahdollisuuksien mukaan puhdistusaineita. Liuottimia on vältettävä.

### 6.4 Viittaukset muihin kohtiin:

Henkilökohtaisten varusteiden ja puhdistusmateriaalien käsittelyn osalta katso kappale 8 ja kohta 13.

## KOHTA 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

### 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet:

Noudata kohdissa 8 annettuja ohjeita henkilönsuojaimista.

Itsesyttymisvaaran takia tuotteesta syntyvä jäte, ruiskutussumu ja likaantuneet rievut yms. on säilytettävä paloturvallisessa paikassa ilmatiiviisti suljetuissa astioissa, tai jäte on poltettava. Tupakointi sekä ruuan ja juoman nauttiminen ei ole sallittua työtiloissa. Vältä suoraa kosketusta tuotteeseen.

### 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet:

Säilytetään aina saman materiaalin säiliöissä kuin alkuperäinen. Avatut säiliöt on suljettava huolellisesti uudelleen ja pidettävä pystysuorassa vuotojen estämiseksi.

### 7.3 Erityinen loppukäyttö:

Tämä tuote tulee käyttää vain käyttäjä kuvattu kohdassa 1.2.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Cobra x pro

Versio 2.0

Päiväys: 12-12-2018

Päivitetty: 17-01-2023

# COBRAX<sup>®</sup>PRO

## KOHTA 8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

### 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat.

#### HTP-arvot 2018:

CAS 110-91-8 – Morfoliini:

HTP-arvot (8 h): 10 ppm | 36 mg/m<sup>3</sup>

HTP-arvot (15 min): 20 ppm | 72 mg/m<sup>3</sup>

Huomautus: Iho (Iho = Imeytyminen ihon kautta on mahdollista.)

Pöly:

CAS 14808-60-7 – Kvartsi:

HTP-arvot (8 h): 0,05 mg/m<sup>3</sup>

CAS 14464-46-1 - Kristobaliitti

HTP-arvot (8 h): 0,05 mg/m<sup>3</sup>

#### DNEL/PNEC:

-

### 8.2 Altistumisen ehkäiseminen.

#### Tekniset torjuntatoimenpiteet:

Ilmassa liikkuvat pitoisuudet on pidettävä mahdollisimman alhaisina ja niitä koskevien raja-arvojen (ks. jäljempänä) alapuolella. Käytä tarvittaessa kohdepoistoa, mikäli ilmanvaihto työpaikalla ei ole riittävä.

#### Yleistä:

Altistuneet kehon alueet on pestävä aina kun tuotteen käytössä on tauko tai kun työ loppuu. Pese aina kädet, käsivarret ja kasvot. Huolehdi siitä, että silmähuuhtelupaikat ja hätäsuihkut on merkitty näkyvästi.

#### Henkilökohtaiset suojatoimenpiteet:

Käytä vain CE-merkinnällä varustettuja suojavarusteita.



#### Hengityksensuojaus:

Ei erityisvaatimuksia.

#### Käsiensuojaus:

Käytä suojakäsineitä. Konkreettista työtilannetta ei tunneta. Ota yhteys käsinetoimittajaan käsinetyypin valinnassa. Ota huomioon, että elastiset käsineet venyvät käytössä. Käsineen paksuus ja siten läpäisevyysaika vähenevät samalla. Käytännössä käsineen lämpötila on n. 35 °C, mutta standarditesti EN 374-3 toteutetaan 23 °C:n lämpötilassa. Läpäisevyysaika vähenee siksi kertoimella 3.  
Mahdollisuus: Nitrili-käsineitä ≥120 min.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Cobra x pro

Versio 2.0

Päiväys: 12-12-2018

Päivitetty: 17-01-2023

# COBRAX<sup>®</sup>PRO

### Silmien tai kasvojen suojaus:

Käytä kasvosuojainta. Vaihtoehtoisesti voidaan käyttää suojalaseja, joissa on sivusuoja. EN 166.

### Iho ja keho:

Käytä sopivaa läpäisemätöntä suojavaatetusta.

### Ympäristöaltistuksen ehkäiseminen:

Valmistusprosessien aiheuttamat päästöt, mukaan lukien ilmanvaihtolaitteiden aiheuttamat päästöt, tulee tarkistaa ympäristöstandardien noudattamisen takaamiseksi.

## KOHTA 9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

### 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot:

Olomuoto:	Nestemäinen
Väri:	Tuotteen tiedot
Haju:	Ominainen haju
Sulamis- ja jäätymispiste:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Kiehumispiste:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Syttyvyys:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Alempi ja ylempi räjähdysraja:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Leimahduspiste:	93°C
Itsesyttymislämpötila:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Hajoamislämpötila:	Ei merkitystä/Ei dataa.
pH:	8,5 – 9,5
Viskositeetti:	7000 – 9000 Cp - 40°C
Liukoisuus:	Liukenee veteen
Jakautumiskerroin n-oktanoliväsi:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Höyrynpaine:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Suhteellinen tiheys:	1,01 g/cm <sup>3</sup>
Höyryn suhteellinen tiheys:	Ei merkitystä/Ei dataa.
Hiukkasten ominaisuudet:	Ei merkitystä/Ei dataa.

### 9.2 Muut tiedot:

Ei dataa.

## KOHTA 10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

**10.1 Reaktiivisuus:** Normaaleissa varastointi- ja käyttöoloissa vaarallisia reaktioita ei tapahdu.

### 10.2 Kemiallinen stabiilisuus:

Aine on stabiili normaaleissa käyttö- ja säilytysoloissa. Katso kohta 7.

### 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus:

Vaarallisia reaktioita ei ole odotettavissa normaaleissa käyttö- ja säilytysoloissa.

### 10.4 Vältettävät olosuhteet:

Ei saa altistaa lämpenemiselle (esim. auringonpaisteelle), sillä tällöin voi kehittyä ylipainetta.

### 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit:

Vahvat hapot, vahvat emäkset, vahvat hapettimet ja vahvat pelkistimet.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Cobra x pro

Versio 2.0

Päiväys: 12-12-2018

Päivitetty: 17-01-2023

# COBRAX<sup>®</sup>PRO

### 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet:

Tuote ei ole hajoavaa, kun sitä käytetään kohdan 1.2 mukaisesti.

## KOHTA 11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

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

#### Akuutti toksisuus:

Ei luokiteltu.

Aine: Teollisuusbenssiini (maaöljy), vetykäsitelty raskas

Laji: Rotta

Testi: LD50

Altistumisreitti: Suuhun liittyvä

Tulos: >5000 mg/kg

Aine: Teollisuusbenssiini (maaöljy), vetykäsitelty raskas

Laji: Jänis

Testi: LD50

Altistumisreitti: Ihoon

Tulos: >3000 mg/kg

#### Ihosityövyttävyyys/ ihoärsytys:

Ärsyttää ihoa.

#### Vakava silmävaurio/silmä- ärsytys:

Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

#### 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.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Cobra x pro

Versio 2.0

Päiväys: 12-12-2018

Päivitetty: 17-01-2023

# COBRAX<sup>®</sup>PRO

### Muut tiedot:

Pitkäaikaisvaikutukset:

Ärsyttävät vaikutukset: Tuote sisältää aineita, jotka aiheuttavat paikallista ärsytystä iho- ja silmäkosketuksessa tai sisäänhengitettäessä. Kosketus paikallisesti ärsyttäviin aineisiin voi johtaa siihen, että kosketusalueeseen imeytyy entistä helpommin vahingollisia aineita, kuten allergeeneja.

## KOHTA 12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

### 12.1 Myrkyllisyys

Ei luokiteltu.

### 12.2 Pysyvyys ja hajoavuus:

Tietoja ei ole saatavilla.

### 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:

Ei erityisvaatimuksia.

## KOHTA 13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

### 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät:

Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään. Hävitettävä paikallisten ja kansallisten säädösten mukaisesti. Tuotteen käyttö määrää lopullisen jättekoodin. Tuote ei kuulu vaarallisia jätteitä koskevien sääntöjen piiriin.

### Saastuneet pakkaukset:

Pakkaukset, joissa on jäljellä tuotetta, on hävitettävä samojen määräysten mukaisesti kuin tuote.

## KOHTA 14. KULJETUSTIEDOT

Ei vaarallinen tuote ADR-, IATA- ja IMDG-sääntöjen mukaan.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 YK-numero tai tunnistenumero	Ei merkitystä.	Ei merkitystä.
14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi	Ei merkitystä.	Ei merkitystä.



# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Cobra x pro

Versio 2.0

Päiväys: 12-12-2018

Päivitetty: 17-01-2023

# COBRAX<sup>®</sup>PRO

<b>14.3 Kuljetuksen vaaraluokka</b>	Ei merkitystä.	Ei merkitystä.
<b>14.4 Pakkausryhmä</b>	Ei merkitystä.	Ei merkitystä.
<b>14.5 Ympäristövaarat EmS</b>	Ei merkitystä. Ei merkitystä.	Ei merkitystä. Ei merkitystä.
<b>Muut tiedot</b>	LQ: Ei merkitystä. Tunnel: 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:

#### EU:n lakisääteiset määräykset:

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 asetus (EY) N:o 1272/2008, annettu 16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja seosten luokituksesta, 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). EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 1907/2006 (REACH). EY N:o 2020/878.

#### Muuta:

Alle 18-vuotiaat eivät saa käsitellä tätä tuotetta.

### 15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi:

Toimittaja ei voi suorittaa tälle aineelle/sekoitteelle kemiallista turvallisuusarviointia.

## KOHTA 16. MUUT TIEDOT

### Kohdissa 3 mainittujen H-lausekkeiden koko teksti:

H226 Syttyvä neste ja höyry.

H302 Haitallista nieltynä.

H304 Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.

H312 Haitallista joutuessaan iholle.

H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.

H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä.

H332 Haitallista hengitettynä.

H336 Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## Cobra x pro

Versio 2.0

Päiväys: 12-12-2018

Päivitetty: 17-01-2023

**COBRAX**PRO®

EUH066 Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

### **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.

Kaikkiin aineisiin saattaa liittyä tuntemattomia vaaroja ja niitä on sen vuoksi käytettävä varoen. Vaikka näissä ohjeissa on kuvattu tiettyjä vaaratekijöitä, emme voi taata, että ne olisivat ainoat olemassa olevat vaaratekijät.

### **Tarkistus 17-01-2023 kohta:**

2, 3, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16.

### **Käyttöturvallisuustiedotteen vahvistus:**

SRS

[www.käyttöturvallisuustiedote.com](http://www.käyttöturvallisuustiedote.com)

---