

## Käyttöturvallisuustiedote

### 1. Aineen/valmisteen ja yhtiön/yrityksen tunnistetiedot

Tuotteen ominaisuudet:

Tuotenimi: TFL COCKPIT CARE MATT IMECO

Käyttöalueet: Kosteuspyyhkeisiin tarkoitettu neste

Puhelinnumero hätätapausten varalta: +49 (0)6021/3338-0

Faksi: +49 (0)6021/3338-11

Sähköpostiosoite: [info@imeco.de](mailto:info@imeco.de)

Valmistaja: Imeco Einwegprodukte GmbH & Co KG

Osoite: Boschstr. 5

D-63768 Hösbach

Lisätietoja: Laboratorio

Hätätapauksen sattuessa: Ota yhteys lääkäriin.

### 2. Koostumus/tiedot aineosista

Kemialliset ominaisuudet

Kuvaus: Vaarattomista aineosista koostuva sekoitus.

Vaaralliset aineosat: Ei ole

Asetus (EY) nro 648/2004 pesuaineista/merkintä

Ionittomia tensidejä, hajusteet (LINALOOL)

Muut tiedot: Katso kohta 16

### 3. Vaarallisten ominaisuuksien tunnistetiedot

Kuvaus: N/A

Tiedot ihmisille ja ympäristölle vaarallisista ominaisuuksista.

Tämä tuote tulee merkitä viimeisimmän "General Classification guideline for preparations of the EU" -version mukaisesti.

Luokittelujärjestelmä

Luokittelu noudattaa uusinta EU-listaa ja sisältää yrityksen lisäykset ja muita tietoja.

### 4. Ensiaputoimenpiteet

Yleiset tiedot: Ei tarvittavia toimenpiteitä.

Silmät: Huuhtelee vedellä. Ota tarvittaessa yhteys lääkäriin.

Iho: Huuhtelee välittömästi vedellä.

Nieleminen: Älä yritä aikaansaada oksennusta. Ota välittömästi yhteys lääkäriin. Huuhtelee suu ja juo paljon vettä.

### 5. Toimenpiteet tulipalon torjumiseksi

Sammutusaineet: Käytä ympäristölle sopivaa sammutusainetta.

## 6. Toimenpiteet vahinkopäästöjä varten

Ohjeet henkilövahinkojen estämiseksi: Käytä suojavaatetusta.

Ohjeet ympäristövahinkojen estämiseksi: Älä päästä ainetta viemäriin tai pohjaveteen.

Suojatoimenpiteet puhdistuksen yhteydessä: Imeytä nestettä sitovaan materiaaliin (hiekkä, side tms.). Hävitä tuote paikallisten määräysten mukaisesti.

## 7. Tuotteen käsittely ja varastointi

Turvallinen käsittely: Normaalin käsittelyn yhteydessä ei tarvita erityisiä toimenpiteitä.

Tulta ja räjähdysriskiä koskeva tieto: Normaalin käsittelyn yhteydessä ei tarvita erityisiä toimenpiteitä.

Säilytys

Varastosäilytystä ja säilytysastiasa säilytystä koskevat vaatimukset: Ei erityisiä vaatimuksia.

Säilytystilassa säilytystä koskevat ohjeet: Ei tarpeelliset.

Muu säilytystä koskeva tieto: Ei ole.

## 8. Altistumisen hallinta/henkilökohtaiset suojaimet

Tilojen suunnittelua koskeva muu tieto: Ei ole, katso kohta 7.

Aineosat, joiden raja-arvot vaativat valvontaa työpaikalla: Tuote ei sisällä olennaisia määriä aineosia, joiden arvoja täytyy valvoa.

Muut tiedot: Listat on tehty perustaksi valmistuksessa.

Henkilökohtaiset suojaimet

Yleinen suojarustus ja hygienia

Noudatetaan tavanomaisia kemikaalien käsittelyssä tarvittavia suojatoimenpiteitä.

Hengityssuojain: Ei tarpeellinen.

Kädet: Suojakäsineet (EN 374).

Käsineen materiaali: Käsineen valinta on materiaalin lisäksi laadusta riippuvainen. Laatu voi vaihdella eri valmistajien välillä. Koska tuote koostuu useasta aineesta, ei käsineen materiaalia voi määrittellä etukäteen, vaan se täytyy tarkistaa ennen käyttöä. Valmistajalla on tiedot käsineen läpäisevyydestä. Suurista eroista johtuen tulee valmistajan ohjeita noudattaa.

Silmät: Käytä suojalaseja ja varmista, että tarvittaessa on mahdollisuus silmien huuhteluun.

Iho: Käytä suojakäsineitä ja pitkähihaista paitaa.

## 9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Olomuoto: Nestemäinen

Väri: Väritön

Haju: Hajuveden kaltainen

Sulamispiste: 0 °C

Kiehumispiste: 100 °C

Leimahduspiste: N/A

Itsesyttyminen: Ei

Räjähdysvaara: Ei

Höyrynpaine, kun lämpötila on 20 °C: 23 hPa

Tilavuuspaino, kun lämpötila on 20 °C: noin 1,00 g/cm<sup>3</sup> (DIN 51757)

Liukoisuus/sekoittuvuus veden kanssa: Täysin sekoittuva  
pH-arvo, kun lämpötila on 20 °C: 4,5–5,0 (DIN 19268)

#### **10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus**

Hajoavuus: Ei hajoamista, kun tuotetta käytetään ohjeiden mukaan.

Vältettävät materiaalit: -

Vaaralliset reaktiot: Ei tiedossa olevia.

Vaaralliset jäämät: Ei tiedossa olevia.

#### **11. Tiedot myrkyllisyydestä**

Iho: Ei

Silmät: Ei

Muut tiedot: Ei ole, kun tuotetta käytetään ohjeiden mukaan. Tuotetta ei ole testattu. Lausunnot perustuvat erikseen kuhunkin komponenttiin.

Herkistys: Ei

#### **12. Ekologiset tiedot**

N/A

Muut tiedot: Älä päästä suuria määriä tuotetta kosketuksiin jäteveden/pohjaveden kanssa.

#### **13. Jätteenkäsittelyä koskevat ohjeet**

Kierrätä tuote asianmukaisesti, kun poistat sen käytöstä. Tarkempia kierrätysohjeita saat kuntasi jäteneuvonnasta.

Huuhtelee tarvittaessa vedellä.

#### **14. Kuljetustiedot**

Maakuljetus ADR/RID (cross-border)

ADR/RID-luokka:

Merikuljetus IMDG:

IMDG-luokka:

Lentokuljetus ICAO-TI ja IATA-DGR:

ICAO/IATA-luokka: -

#### **15. Määräykset – luokitus ja merkintä**

EU-direktiivien mukainen merkintä:

Tämä tuote ei ole EU-direktiivien ja vaarallisten materiaalien määritelmän mukaisesti merkintävelvoitettu (German GetStoffV).

Kansalliset säännökset

Vesi: Vesivaaraluokka 1 (itsearviointi): Vähän haitallista vedelle.

#### **16. Muut tiedot**

Yllä olevat tiedot perustuvat saatavilla oleviin tietoihin ja ne katsotaan nykytietämyksen valossa oikeiksi. Emme kuitenkaan takaa tietojen oikeellisuutta ja kehotamme käyttämään niitä ainoastaan ohjeistuksena ja noudattamaan voimassa olevia turvallisuusmääräyksiä. Tiedot eivät takaa tuotteen ominaisuuksien

paikkansapitävyyttä. Tieto koskee ainoastaan ilmoitettua materiaalia ja se ei välttämättä päde, jos materiaali on kosketuksissa muuhun materiaaliin tai liittyy muuhun prosessiin.

Tämä käyttöturvallisuustiedote on käännös toimittajan englanninkielisestä alkuperäisestä asiakirjasta, ja sitä tulee käyttää vain yhdessä alkuperäisen asiakirjan kanssa.