

SAUGOS DUOMENŲ LAPAI Pagal 1907 / 2006 / ES, 31 straipsnį

Spausdinimo data 2009 01 26

Perdaryta 2007 08 02

1. Cheminės medžiagos ir įmonės pavadinimas:

- **Produkto savybės**
- **Pavadinimas: Induline SW-910**
- **Artikulas: 3777**
- **Naudojimas / paruošimas:** medienos apdirbimo priemonė
- **Gamintojas/tiekėjas:**
Remmers Baustofftechnik GmbH
Postfach 1255
D-49624 Lönningen
Tel.: 05432/83-0
Fax.: 05432/3985
- **Informacija:**
Abteiluhng Produktsicherheit
Tel.: 0 54 32/8 31 38
e-mail: fjuewe@remmers.de
- **Skubi informacija:**
Pirmad.-antrad. nuo 07.30 iki 16 val; penktad. 07.30-14 val.
Abt. Produktsicherheit (produkto saugumo skyrius): tel.: 05432/83-138
Po darbo.: tel.: 05961/919547 arba tel.: 0171/6428297, fax.: 05961/919548

2. Galimi pavojai:

- **Pavojaus galimybė:** nėra
- **Pavojus žmogui ir aplinkai:** nėra
- **Klasifikavimo sistema:**
Klasifikacija atitinka aktualius ES nurodymus, taip pat dalykinės literatūros ir įmonės duomenis.

3. Sudėtis ir informacija apie komponentus:

- **Cheminė charakteristika**
- **Aprašymas:** vandeningas medienos gruntas
- **Pavojingos sudėtinės medžiagos:**

CAS: 34590-94-8 EINECS: 252-104-2	2-metoksi-metiletoksi-propanolis	2,5-<5 %
--------------------------------------	----------------------------------	----------

4. Pirmosios pagalbos priemonės:

- **Bendri nurodymai:**
Produktu išteptus drabužius tuoj pat pašalinti.
- **Įkvėpus:** Esant nusiskundimams, kreiptis į gydytoją.

- **Prisilietus su oda:** Tuoj pat plauti vandeniu ir muilu, gerai praskalauti. Esant ilgalaikiam odos sudirginimui, kviesti gydytoją.
- **Patekus į akis:** atmerkus akis plauti tekančiu vandeniu, nepagerėjus sveikatai, kreiptis į gydytoją.
- **Prarijus:** Praskalauti burną, užgerti daug vandens. Nesukelti vėmimo, nedelsiant kviesti gydytoją.

5. Priešgaisrinės priemonės:

- **Gesinimo priemonės:**
CO₂, gesinimo milteliai arba vandens srovė. Didesnį gaisrą gesinti vandens srove arba alkoholiui atspariomis putomis. Gesinimo priemonės rinktis pagal aplinkybes.
- **Nerekomenduojamos gesinimo priemonės:** vanduo didele srove.
- **Galimas pavojus, degieji produktai arba atsirandančios dujos:**
Degimo metu gali išsiskirti:
Anglies monoksidas (CO)
Tam tikromis degimo sąlygomis gali išsiskirti ir kitų nuodingų medžiagų.
- **Ypatingos apsisaugojimo priemonės:** naudoti kvėpavimo apsaugą.
- **Kiti nurodymai:**
Pavojingus užterštus indus atšaldyti vandens srove.

6. Avarijų likvidavimo priemonės:

- **Žmogui:** Pasirūpinti geru vėdinimu.
- **Aplinkai:** neleisti patekti į kanalizaciją, vandenį. Užteršus upes, ežerus ar nutekamuosius vamzdžius informuoti apie tai atsakingas institucijas. Neleisti patekti į gruntą.
- **Valymas:** Didesnius kiekius išsiurbti, mažesnius kiekius išplauti, atliekas pašalinti pagal reikalavimus. Užterštą medžiagą pašalinti pagal 13 punktą. Pasirūpinti tinkamu vėdinimu.

7. Naudojimas ir sandėliavimas:

- **Tvarkymas:**
- **Saugaus elgesio nurodymai:** naudoti tik gerai vėdinamose patalpose.
- **Apsauga nuo užsidegimo ir sprogo:** laikyti toliau nuo degių šaltinių.
- **Sandėliavimas:**
- **Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir indams:** indus laikyti sandariai uždarius ne žemesnėje nei 0 °C
- **Laikymo sąlygos su kitais produktais:** nėra.
- **Kiti sandėliavimo nurodymai:** laikyti gerai uždarytuose induose vėsiai ir sausiai. Saugoti nuo šalčio ir tiesioginių saulės spindulių.
- **Sandėliavimo klasė:**
- **Klasifikavimas pagal įmonės saugumo reglamentus (BetRSichV):** -

8. Poveikio prevencijos priemonės ir asmens apsauga:

- **Papildomi nurodymai gaminant techninius įrenginius:** jokių duomenų, žr. 7 punktą
- **Su darbu susijusios sudėtinės dalys, ribinės vertės:**

34590-94-8 2-Metoksi-metyletoksi-propanolis

AGW 310 mg/m³, 50 ml/m³

1 (I); DFG, EU

- **Papildomi nurodymai:** žiūrėti galiojančius nurodymus.
- **Asmeninė apsauga:**
- **Bendros apsaugos ir higienos priemonės:**
Vadovautis saugos su chemikalais reikalavimais.
Išteptus įsigėrusius drabužius tuoj pat nusirengti.
Išteptus drabužius laikyti atskirai.
Laikyti toliau nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.
Dirbant nevalgyti, negerti, nerūkyti.
Saugoti odą.
Prieš pertraukas ir darbo pabaigoje plauti rankas.
Vengti ilgesnio prisilietimo prie odos.
Neleisti patekti į akis.
- **Kvėpavimo apsauga:**
Esant geram vėdinimui, apsauga nebūtina.
Kvėpavimo apsaugos kaukė su A filtru (rudas)
Peržengus darbo vietos ribinę vertę:
- **Rankų apsauga:** apsauginės pirštinės arba kremas.
- **Pirštinių medžiaga:**
Nitrilkautschuk
Pvz., tricotril der Fa. KLC, nitriliu dengtos medvilninės pirštinės.
- **Pirštinių medžiagos pralaidumo laikas:**
Prasisunkimas priklauso nuo veiklos sąlygų, pagal gamintojo duomenis daugiausia po 480 min. (DIN EN 374). Tikslų laiką nurodo gamintojas arba tiekėjas.
- **Akių apsauga:** apsauginiai akiniai.
- **Kūno apsauga:** apsauginiai drabužiai.

9. Fizikinės ir cheminės savybės:

- **Bendri nurodymai:**
Forma: skystis
Spalva: bespalvis
Kvapas: silpnas, charakteringas
- **Formos pasikeitimas**
Tirpimo taškas: nenustatyta
Virimo taškas: 100 °C
Pliūpsnio temperatūra: netaikoma
Užsidegimo temperatūra: netaikoma
Savaiminis užsidegimas: Produktas pats neužsidega
Sprogimo pavojus: Produktas nesproguos
Tankis, esant 20 °C: apie 1,04 g/cm³
Tirpumas / maišymas su vandeniu: maišoma
pH vertė, esant 20 °C: apie 7-8
Tirpiklių kiekis:

Organiniai tirpikliai: apie 4 %

10. Stabilumas ir reaktyvumas:

- **Terminis susiskaidymas / nepalankios sąlygos:**
Neyra, naudojant pagal nurodymus.
Neyra, laikantis tinkamų sandėliavimo ir naudojimo sąlygų.
Reikia vengti: šilumos, liepsnos, ugnies.
- **Pavojingos reakcijos:** nežinoma pavojingų reakcijų
- **Pavojingi irimo produktai:** nėra, teisingai naudojant ir sandėliuojant.

11. Toksikologinė informacija:

Ūminis toksiškumas:

Pirminis dirginimas:

Ant odos: jokio dirginimo

Akims: jokio dirginimo

Jautrumas: nenustatyta jokio jautrumą skatinančio poveikio

Papildomi toksikologiniai duomenys: produktas nepažymėtas bendroje EG galiojančioje paruošimo klasifikavimo sistemoje. Atitinkamai pagal reikalavimus naudojant produktą sveikatai kenksmingas poveikis nenustatytas.

12. Ekologinė informacija:

- **Bendri nurodymai:**
Pavojingumo vandeniui klasė 1: silpnai kenkia vandeniui
Neleisti patekti į gruntą, nutekamuosius vandenį, kanalizaciją.

13. Atliekų tvarkymas:

- **Produktas:**
- **Siūlymas:**
Skystus medžiagos likučius utilizuoti pagal senų lakų reikalavimus.
Sukietėjusią medžiagą galima šalinti kaip statybines atliekas.
- **Europos atliekų katalogas**

08 00 00	Medienos apdirbimo paviršių (dažų, lakų, emalio), klijų, sandarinamųjų medžiagų, rašalo atliekos
08 01 00	Medienos apdirbimo atliekos, dažų ir lakų pašalinimas
08 01 20	Vandeningos suspensijos, dažai, lakai, išskyrus, priklausančius 08 01 19

- **Nevalytos pakuotės:**
- **Siūlymas:** utilizuoti pagal atitinkamus reikalavimus.
- **Siūloma valymo priemonė:** vanduo, jei reikia pridėti valymo priemonių.

14. Informacija apie gabenimą:

- **Šalies transportas ADR/RID ir GGVSE (kertant sieną / šalies viduje):**
- **ADR/RID-GGVSE klasė:** -

- **Jūrų transportas: IMDG / GGVSee:**
- **IMDG / GGVSee-klasė: -**
- **Oro transportas ICAO-TI ir IATA-DGR:**
- **ICAO/IATA-klasė: -**
- **Transportas / kiti duomenys:** pagal aukščiau pateiktus nurodymus jokio pavojaus.

15. Informacija apie reglamentavimą:

- **Apibūdinimas pagal EWG-direktyvas:**
Dirbant su chemikalais, žiūrėti atitinkamus atsargumo reikalavimus. Produktas pažymėtas pagal ES direktyvas/GefStoffV.
- **Produkto kodas:** M-KH01
- **Nacionaliniai potvarkiai:**
- **Techniniai nurodymai:**

Klasė	Dalis %
NK	2,5-<5

- **Pavojingumo vandeniui klasė:**
WGK 1: silpnai kenkia vandeniui.
Pagal 4 VwVwS priedą.
- **Kiti nurodymai, apribojimai, draudimai**
Perdirbant ir sandėliuojant laikytis apsaugos reikalavimų.

16. Kita informacija:

Pateikta informacija sudaryta remiantis paskutiniais mūsų gamintojo pagal naujausią išradimo ir pritaikymo techniką sukauptais duomenimis. Kadangi produktas naudojamas ir pritaikomas mums nedalyvaujant, todėl ir techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija.

Atsakinga institucija: Produkto saugos skyrius