

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB ir 2015/830/EB

Spausdinimo data 2017-05-16

Versija Nr. 2

Peržiūrėta: 2017-05-16

*

1 SKIRSNIS: Cheminės medžiagos / mišinio ir bendrovės / įmonės identifikavimas

- **Produkto identifikatorius**
- **Prekės pavadinimas: K2 BOND BONDIX PLUS**
- **1.2 Nustatyti medžiagos ar mišinio naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.
- **Medžiagos ar mišinio naudojimas** Ypač greitai veikiančys klėjai
- **1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją**
- **Gamintojas/Tiekėjas:**
Melle Sp. z o. o.
Stary Staw 9
63-400 OSTROW WLKP.
LENKIJA
- **Daugiau informacijos galima gauti**
iš: Produktų saugos skyrius.
zakupy@inter-global.com.pl
- **1.4 Pagalbos telefono numeris:** Įprastomis darbo valandomis: 0048/62 735 16 00

2 SKIRSNIS: Pavojų identifikavimas

- **2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas**
- **Klasifikavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**



GHS07

Dirgina odą

2

H315 Sukelia odos dirginimą.

Dirgina akis

2

H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.

STOT SE 3

H335 Gali dirginti kvėpavimo takus.

- **2.2 Etiketės elementai**
- **Ženklinimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**
Produktas yra klasifikuojamas ir ženklinamas pagal CLP reglamentą.
- **Pavojaus piktogramos**



GHS07

- **Signalinis žodis** Įspėjimas
- **Pavojų nurodantys ženklavimo komponentai:** etil-2-cianakrilatas
- **Pavojingumo frazės**
H315 Sukelia odos dirginimą.
H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.
H335 Gali dirginti kvėpavimo takus.
- **Atsargumo frazės**
P102 Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
P260 Neįkvėpkite garų.
P264 Po naudojimosi kruopščiai nusiplaukite rankas.

(Tęsinys 2 psl.)

LT

**Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB ir 2015/830/EB**

Spausdinimo data 2017-05-16

Versija Nr. 2

Peržiūrėta: 2017-05-16

Prekės pavadinimas: K2 BOND BONDIX PLUS

P305+P351+P338 JEI pateko Į AKIS: *Atsargiai plaukite vandeniu kelias minutes. Išsiimkite kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir tai lengva padaryti. Skalaukite toliau.* (Tęsinys iš 1 psl.)

P302+P352 JEI PATEKO ANT ODOS: *Nuplaukite su muilu ir dideliu kiekiu vandens.*

P501 *Išmeskite turinį / talpyklą į atliekų konteinerį.*

• Papildoma informacija:

EUH202 Cianakrilatas. Pavojus. Suklijuoja odą ir akis per kelias sekundes. Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

• 2.3 Kiti pavojai

• PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

• PBT: Netaikoma.

• vPvB: Netaikoma.

3 SKIRSNIS: Sudėtis/informacija apie sudedamąsias dalis

• Cheminė charakteristika: Mišiniai

• Aprašymas: *Mišinys: sudarytas iš šių sudedamųjų dalių.*

• Pavojingos sudedamosios dalys:

CAS: 7085-85-0

etil-2-cianakrilatas

50-100%

EINECS: 230-391-5

Dirgina odą 2, H315; Dirgina akis 2, H319, STOT SE 3, H335

• Papildoma informacija: *Pavojingumo frazių tekstas pateiktas 16 skyriuje.*

4 SKIRSNIS: Pirmosios pagalbos priemonės

• 4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

• Bendra informacija: *Nukentėjusius žmones išveskite į gryną orą.*

• Įkvėpus: *Jei nukentėjęs asmuo netektų sąmonės, vežant paguldykite pacientą ant šono.*

• Patekus ant odos: *Nedelsiant nuplaukite su vandeniu ir muilu ir gerai nuskalaukite.*

• Patekus į akis:

Kelias minutes plaukite atmerktas akis po tenkančiu vandeniu. Jei simptomai išlieka, kreipkitės į gydytoją.

• Prarijus: *Jei simptomai išlieka, kreipkitės į gydytoją.*

• Svarbiausi simptomai ir poveikis, tiek ūmus tiek uždelstas *Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.*

• 4.3 Nurodymai dėl bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumo *Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.*

5 SKIRSNIS: Priešgaisrinės priemonės

• 5.1 Gesinimo būdai

• Tinkamos gesinimo priemonės: *Naudokite gaisro gesinimo metodus, atitinkančius aplinkines sąlygas.*

• 5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai *Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.*

• 5.3 Patarimai ugniagesiams

• Apsauginė įranga: *Jokių specialių priemonių nereikia.*

• Papildoma informacija *Esančias gaisro pavojuje talpyklas atvėsinkite purkšdami vandeniu.*

6 SKIRSNIS: Avarijų likvidavimo priemonės

• 6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros *Nereikalaujama.*

• 6.2 Aplinkos apsaugos priemonės: *Jokių specialių priemonių nereikia.*

(Tęsinys 3 psl.)

Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB ir 2015/830/EB

Spausdinimo data 2017-05-16

Versija Nr. 2

Peržiūrėta: 2017-05-16

Prekės pavadinimas: K2 BOND BONDIX PLUS

(Tęsinys iš 2 psl.)

- **6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:**
Absorbuokite su skysčiais rišančiomis medžiagomis (smėliu, diatomitu, rūgštis surišikliais, universaliais surišikliais, pjuvenomis). Užtikrinkite tinkamą vėdinimą.
- **6.4 Nuorodos į kitus skirsnius**
Informacija apie saugų naudojimą pateikta 7 skirsnyje.
Informacija apie asmens apsaugos įrangą pateikta 8 skirsnyje.
Informaciją apie atliekų šalinimą pateikta 13 skirsnyje.

7 SKIRSNIS Naudojimas ir sandėliavimas

- **7.1 Atsargumo priemonės** Naudojant teisingai, specialių atsargumo priemonių nereikia.
- **Informacija apie apsaugą nuo gaisro ir sprogo:** Jokių specialių priemonių nereikia.
- **7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**
- **Sandėliavimas:**
- **Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpykloms:** Jokių specialių reikalavimų.
- **Informacija apie laikymą vienoje bendroje sandėliavimo patalpoje:** Nereikalaujama.
- **Papildoma informacija apie laikymo sąlygas:** Talpyklą laikykite sandariai uždarytą.
- **7.3 Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.

*

8 SKIRSNIS Poveikio prevencija/asmens apsauga

- **Papildoma informacija apie techninių patalpų konstrukciją:** Jokių papildomų duomenų nėra; žr. 7 skirsnį

- **8.1 Kontrolės parametrai**
- **Sudedamosios dalys su ribinėmis vertėmis, kurias reikia stebėti darbo vietoje:**

7085-85-0 etil-2-cianakrilatas

WEL Trumpalaikė vertė: 1.5 mg/m³, 0.3 ppm

- **Papildoma informacija:** Buvo naudojami sąrašai, galiojantys gamybos metu.

- **8.2 Poveikio kontrolė**
- **Asmeninės apsaugos priemonės:**
- **Bendrosios apsaugos ir higienos priemonės:** Laikykite atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų. Nedelsdami pasirenkite visus purvinus ir užterštus drabužius. Plaukite rankas prieš pertraukus ir baigus darbą.
Venkite sąlyčio su akimis ir oda.

- **Kvėpavimo takų apsauga:**

Esant trumpam poveikiui arba mažam užterštumui, naudokite kvėpavimo filtro įrenginį. Esant intensyviai ar ilgam poveikiui, naudokite autonominį kvėpavimo apsaugos aparatą.

- **Rankų apsauga:**



Apsauginės pirštinės

Pirštinių medžiaga turi būti nepralaidi ir atspari produktui / medžiagai / preparatui.

Dėl trūkstamų bandymų nėra rekomendacijų dėl pirštinių medžiagos skirtos gaminiui / preparatui / chemiškai mišiniui.

Renkantis pirštinių medžiagą, turi būti atsižvelgta į prisiskverbimo laiką, difuzijos greitį ir skaidymą.

(Tęsinys 4 psl.)

Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB ir 2015/830/EB

Spausdinimo data 2017-05-16

Versija Nr. 2

Peržiūrėta: 2017-05-16

Prekės pavadinimas: K2 BOND BONDIX PLUS

(Tęsinys iš 3 psl.)

· **Pirštinių medžiaga**

Tinkamų pirštinių parinkimas priklauso ne tik nuo medžiagos, bet ir nuo kitų kokybės požymių, kurie skiriasi priklausomai nuo gamintojo. Kadangi produktas yra kelių medžiagų mišinys, pirštinių medžiagos atsparumas negali būti iš anksto apskaičiuojamas, todėl prieš naudojimą jis turi būti patikrintas.

· **Pirštinių medžiagos prasiskverbimo laikas**

Tikslų prasiskverbimo laiką turi išsiaiškinti apsauginių pirštinių gamintojas ir jo turi būti laikomasi.

· **Akių apsauga:**



Dėvėkite tvirtai užsandarintus apsauginius akinius

9 SKIRSNIS: Fizinės ir cheminės savybės

· **9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes**

· **Bendra informacija:**

· **Išvaizda:**

· Forma:	Skystis
· Spalva:	Bespalvis
· Kvapas:	Tipiškas
· Kvapo atsiradimo slenkstis:	Nenustatyta.

· **pH vertė:** Nenustatyta.

· **Būsenos pasikeitimas**

Lydomos temperatūra / užšalimo temperatūra: Nenustatyta.

Pradinė virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas: Nenustatyta.

· **Pliūpsnio temperatūra:** Netaikoma.

· **Degumas (kietų medžiagų, dujų):** Netaikoma.

· **Užsidegimo temperatūra:**

Skilimo temperatūra: Nenustatyta.

· **Savaiminio užsidegimo temperatūra:**

Produktas savaime neužsidega.

· **Sprogumo savybės:**

Produktas nekelia sprogo pavojaus.

· **Sprogimo ribos:**

Žemutinė: Nenustatyta.

Viršutinė: Nenustatyta.

· **Garų slėgis:** Nenustatyta.

· **Tankis:** Nenustatyta.

· **Santykinis tankis:** Nenustatyta.

· **Garų tankis:** Nenustatyta.

· **Garavimo greitis:** Nenustatyta.

· **Tirpumas / Maišumas su vandeniu:**

Tirpus.

(Tęsinys 5 psl.)

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB ir 2015/830/EB

Spausdinimo data 2017-05-16

Versija Nr. 2

Peržiūrėta: 2017-05-16

Prekės pavadinimas: K2 BOND BONDIX PLUS

(Tęsinys iš 4 psl.)

- **Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo:** Nenustatyta.
- **Klampus:**
 - Dinaminis:** Nenustatyta.
 - Kinematinis:** Nenustatyta.
- **9.2 Kita informacija** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.

10 SKIRSNIS Stabilumas ir reakingumas

- **10.1 Reakingumas** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.
- **10.2 Cheminis stabilumas**
- **Šiluminis skilimas / Vengtinios sąlygos:** Skilimas nevyksta, jei naudojamas pagal specifikacijas.
- **10.3 Pavojingų reakcijų galimybė:** Pavojingų reakcijų nežinoma.
- **10.4 Vengtinios sąlygos:** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.
- **10.5 Nesuderinamos medžiagos:** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.
- **10.6 Pavojingi skilimo produktai:** Nėra žinomų pavojingų skilimo produktų.

11 SKIRSNIS: Toksikologinė informacija

- **11.1 Informacija apie toksiinį poveikį**
- **Ūmus toksiškumas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
- **Pirminis dirginimo poveikis:**
- **Odos**
 - ėsdinimas/dirginimas:** Sukelia odos dirginimą.
- **Smarkus akių pažeidimas/dirginimas** Sukelia smarkų akių dirginimą.
- **Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **CMR poveikis (kancerogeniškumas, mutageniškumas ir toksinis poveikis reprodukcijai)**
- **Gemalo ląstelių mutageniškumas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Kancerogeniškumas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Toksinis poveikis reprodukcijai** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **STOT (vienkartinis poveikis)** Gali dirginti kvėpavimo takus.
- **STOT-pakartotinis poveikis** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
- **Aspiracijos pavojus** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

12 SKIRSNIS Ekologinė informacija

- **12.1 Toksiškumas**
- **Toksiškumas vandens organizmams:** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.
- **12.2 Patvarumas ir skaidomumas:** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.
- **12.3 Bioakumuliacinis potencialas:** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.
- **12.4 Judrumas dirvožemyje:** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.
- **Papildoma ekologinė informacija:**
- **Bendrosios pastabos:** Paprastai nėra pavojingas vandeniui
- **12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**
- **PBT:** Netaikoma.
- **vPvB:** Netaikoma.

(Tęsinys 6 psl.)

**Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB ir 2015/830/EB**

Spausdinimo data 2017-05-16

Versija Nr. 2

Peržiūrėta: 2017-05-16

Prekės pavadinimas: K2 BOND BONDIX PLUS

- 12.6 **Kitas nepageidaujamas poveikis** Nėra jokios išsamesnės susijusios informacijos.

(Tęsinys iš 5 psl.)

13 SKIRSNIS Atliekų tvarkymas

- 13.1 **Atliekų tvarkymo metodai**
- **Rekomendacija**
Negalima išmesti kartu su buitinėmis šiukšlėmis. Neleiskite produktui patekti į kanalizaciją.
- **Nevalytos pakuotės:**
- **Rekomendacija:** Šalinimas atliekamas pagal oficialius nuostatus.

14 SKIRSNIS Informacija apie transportavimą

- | | |
|---|------------|
| · 14.1 JT Numeris
· ADR, ADN, IMDG, IATA | Negalioja |
| · 14.2 JT teisingas krovinio pavadinimas
· ADR, ADN, IMDG, IATA | Negalioja |
| · 14.3 Transportavimo pavojingumo klasė (-ės)
· ADR, ADN, IMDG, IATA
· Klasė | Negalioja |
| · 14.4 Pakuotės grupė
· ADR, IMDG, IATA | Negalioja |
| · 14.5 Pavojus aplinkai:
· Jūrų teršalas: | Ne |
| · Specialios atsargumo priemonės
· 14.6 variantams | Netaikoma. |
| · Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL konvencijos II priedą ir IBC kodeksą | Netaikoma. |
| · JT „Modelio reglamentas“: | Negalioja |

15 SKIRSNIS: Informacija apie reglamentavimą

- 15.1 **Saugos, sveikatos ir aplinkosaugos reglamentai / teisės aktai, skirti konkrečiai medžiagai ar mišiniui**
- **Direktyva 2012/18 / ES**
- **Išvardintos pavojingos medžiagos - I PRIEDAS** Nė viena sudedamoji dalis nėra išvardinta.
- **REGLAMENTAS (EB) Nr. 1907/2006 XVII PRIEDAS** Apribojančios sąlygos: 3
- **Nacionaliniai teisės aktai:**
 1. 2006 m. gruodžio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH), įsteigiantis Europos cheminių medžiagų agentūrą, iš dalies keičiantis Direktyvą 1999/45 / EB ir panaikinantis Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93 ir Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1488/94, taip pat Tarybos direktyvą 76/769 / EEB ir Komisijos direktyvos 91/155 / EEB, 93/67 / EEB, 93/105 / 2000/21 / EB
 2. EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 1272/2008 16 m.

(Tęsinys 7 psl.)

Saugos duomenų lapas
pagal 1907/2006/EB ir 2015/830/EB

Spausdinimo data 2017-05-16

Versija Nr. 2

Peržiūrėta: 2017-05-16

Prekės pavadinimas: K2 BOND BONDIX PLUS

(Tęsinys iš 7 psl.)

Gruodžio 16 d. Dėl medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklavimo ir pakavimo, iš dalies keičiančios ir panaikinančios Direktyvas 67/548 / EEB ir 1999/45 / EB ir iš dalies keičiantis Reglamentą Nr. (EB) Nr. 1907/2006. Vietiniai nuostatai.

- **15.2 Cheminės saugos vertinimas:** Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

16 SKIRSNIS: Kita informacija

Ši informacija yra paremta mūsų dabartinėmis žiniomis. Tačiau tai negarantuoja dėl jokių specifinių produkto savybių ir nereiškia teisiškai įpareigojančių sutartinių santykių.

Atitinkamos frazės

H315 Sukelia odos dirginimą.

H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.

H335 Gali dirginti kvėpavimo takus.

- **SDL išduodantis skyrius:** Produkto saugos skyrius.

- **Kontaktinis asmuo:** p. Wozniak

Sutrumpinimai ir akronimai:

ADR: Europos sutartis dėl pavojingų krovinių tarptautinių vežimų keliais (Angl. The European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: Tarptautinis pavojingų krovinių vežimo jūra kodeksas

IATA: Tarptautinė oro transporto asociacija

GHS: Visuotiniai suderinta cheminių medžiagų klasifikavimo ir ženklavimo sistema

EINECS: Europos esamų komercinių cheminių medžiagų sąrašas

ELINCS: Europos naujų cheminių medžiagų sąrašas

CAS: Cheminių medžiagų santrumpų tarnyba (angl. „Chemical Abstracts Service“) (Amerikos chemikų draugijos skyrius)

LOJ: Lakieji organiniai junginiai (JAV, ES)

PBT: Patvarus, bioakumuliacinis ir toksiškas

vPvB: Didelio patvarumo ir didelės bioakumuliacijos

Odos dirginimas 2: Odos esdinimas / dirginimas – 2 Kategorija

Akių dirginimas 2: Sunkus akių pažeidimas / akių dirginimas - 2 kategorija

STOT SE 3: Specifinis toksiškumas konkrečiam organui (vienkartinis poveikis) - 3 kategorija