

1. SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

- **1.1 Produkto identifikatorius**
 - **Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER**
 - **Gaminio numeris: 250**
 - **1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**
 - **Naudojimo sektorius**
 - SU22 Profesionalus naudojimas: viešoji erdvė (administracija, švietimas, pramonės, paslaugos, amatininkai)**
 - SU3 Pramoninis naudojimas: atskirų medžiagų arba preparatuose naudojimas pramonės gamybos vietose**
 - **Produkto kategorija**
 - PC9b Užpildai, šlifavimo milteliai, glaistai, modeliavimo molis**
 - PC9a Dangos ir dažai, skiedikliai, dažų nuėmėjai**
 - **Proceso kategorija**
 - PROC8b Medžiagų ar preparatų perkėlimas (įkrovimas ir (arba) iškrovimas) iš indų arba į indus ir (arba) didelės talpyklas tam specialiai pritaikytoje vietoje**
 - **Išleidimo į aplinką kategorija ERC2 Preparatų ruošimas**
 - **Gaminio kategorija AC1 Transporto priemonės**
 - **Medžiagos / mišinio panaudojimas**
 - Švirkštas ir mentelė**
 - Paviršiaus apsauga**
- **1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją**
- **Gamintojas / tiekėjas**
 - H.B. BODY S.A**
 - B' ENTRANCE BLOCK 50 DA9 & MB6 Str**
 - THESSALONIKI INDUSTRIAL AREA**
 - 57.022, SINDOS**
 - THESSALONIKI, GREECE**
 - Ph: +30 2310 790 000**
 - Fax: +30 2310 790 033**
 - www.hbbody.com**
 - email: hbbody@hbbody.com**
- **Informacijos šaltinis:**
 - H.B. BODY S.A**
 - B' ENTRANCE BLOCK 50 DA9 & MB6 Str**
 - THESSALONIKI INDUSTRIAL AREA**
 - 57.022, SINDOS**
 - THESSALONIKI, GREECE**
 - Ph: +30 2310 790 000**
 - Fax: +30 2310 790 033**
 - www.hbbody.com**

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 1 tęsinys)

email: hbbody@hbbody.com· **1.4 Pagalbos telefono numeris:****Lithuania Poisons Control and Information Bureau****Address: Siltnamiu Str 29 Vilnius****Telephone: +370 5 236 20 52****Fax: +370 3 236 21 42****Emergency telephone: +370 5 236 20 52/+370 687 533 78****E-mail address: akib@sam.lt Website: www.tox.lt****2. SKIRSNIS. Galimi pavojai**· **2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas**· **Klasifikavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008****GHS02 liepsna****Flam. Liq. 3 H226 Degūs skystis ir garai.****GHS08 pavojai sveikatai****Repr. 2 H361d Įtariama, kad gali pakenkti negimusiam kūdikiui.****STOT RE 1 H372 Kenkia klausos organai, jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai.****GHS07****Skin Irrit. 2 H315 Dirgina odą.****Eye Irrit. 2 H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.**· **2.2 Ženklavimo elementai**· **Ženklinimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008****Gaminys klasifikuojamas bei ženklinamas pagal KŽP reglamentą.**· **Pavojaus piktogramos****GHS02 GHS07 GHS08**· **Signalinis žodis Pavojinga**· **Pavojų nustatantys komponentai etiketavimui:****stirenas**· **Pavojingumo frazės****H226 Degūs skystis ir garai.****H315 Dirgina odą.****H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.**

(Tęsinys 3 psl.)




Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 2 tęsinys)

H361d Įtariama, kad gali pakenkti negimusiam kūdikiui.**H372 Kenkia klausos organai, jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai.**· **Atsargumo frazės****P210** Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos ir kitų uždegimo šaltinių. Nerūkyti.**P241** Naudoti sprogimui atsparią elektros/ventiliacijos/apšvietimo/įrangą.**P303+P361+P353 PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų):** nusivilkite visus užterštus drabužius. Nuplaukite odą vandeniu arba po dušu.**P305+P351+P338 PATEKUS Į AKIS:** Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.**P405** Laikyti užrakintą.**P501** Turinį/talpą išpilti (išmesti) - šalinti pagal vietines / regionines / nacionalines / tarptautines taisykles.· **2.3 Kiti pavojai**

Produkto sudėtyje nėra organinių halogeninių mišinių (AOX), nitratų, sunkiųjų metalų mišinių ir formaldehidų.

· **PBT ir vPvB vertinimo rezultatai Nevartotina.**· **PBT: Nevartotina.**· **vPvB: Nevartotina.****3. SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis**· **3.2 Cheminė charakteristika: Mišiniai**· **Aprašymas: Mišinys, susidedantis iš žemiau minimų medžiagų su apytiksliais kiekiais.**· **Pavojingos sudedamosios medžiagos :**

CAS: 100-42-5	stirenas	10 - <15%
EINECS: 202-851-5	 Flam. Liq. 3, H226	
Reg.nr.: 01-2119457861-32-0011	 Repr. 2, H361d; STOT RE 1, H372	
01-2119457861-32-0009	 Acute Tox. 4, H332; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	

· **Papildomos nuorodos Nurodytų rizikos frazių turinio ieškoti 16 straipsnyje.****4. SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės**· **4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas**· **Bendra informacija:**

Apsinuodijimo simptomai gali atsirasti po daugelio valandų, todėl gydytojų priežiūra būtina mažiausiai 48 val. po įvykio.

· **Įkvėpus:** Garantuoti tyrą orą, tęsiantis negalavimams, kreiptis į gydytoją.· **Po kontakto su oda:** Iš esmės produktas odos nedirgina.· **Po kontakto su akimis:** Akis, atkėlus akių vokus, keletą minučių plauti tekančiu vandeniu.· **Prarijus:** Išliekant simptomams, pasikonsultuoti su gydytoju.· **4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)**

Apskritai teisingas naudojimas šiuo produktu neturi svarbių simptomai ir poveikis.

(Tęsinys 4 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 3 tęsinys)

- **4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**

5. SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

- **5.1 Gesinimo priemonės**
- **Tinkamos gesinimo medžiagos: CO₂, smėlis, gesinimo milteliai. Nenaudoti vandens.**
- **Dėl saugumo sumetimų netinkamos gesinimo medžiagos: Vanduo pilna srove**
- **5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**
- **5.3 Patarimai gaisrininkams**
- **Ypatingos saugos priemonės: Specialiosios priemonės nėra būtinos.**
- **Kitos nuorodos Gesinimui panaudotą vandenį surinkti atskirai, jis neturi patekti į kanalizaciją.**

6. SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

- **6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros**
Dėvėti apsauginę ekipiruotę. Neprireisti neapsaugotų asmenų.
- **6.2 Ekologinės atsargumo priemonės:**
Neleisti patekti į kanalizaciją ar vandens telkinius.
Patekus į vandens telkinius ir kanalizaciją, informuoti atsakingas tarnybas.
Neleisti patekti į kanalizaciją/paviršinius vandenis/gruntinius vandenis.
- **6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:**
Surinkti su skysčius rišančiomis medžiagomis (smėlis, žvyras, rūgščių rišiklis, universalus rišiklis, pjuvenos).
Užterštomis medžiagomis atsikratyti kaip atliekomis pagal 13 pkt. reikalavimus.
Garantuoti pakankamą vėdinimą.
Nenuplovinėti vandeniui arba skystomis valymo priemonėmis.
- **6.4 Nuoroda į kitus skirsnius**
Informacija apie saugų vartojimą pateikiama 7 skyriuje.
Informacija apie asmens saugos priemones pateikiama 8 skyriuje.
Informacija apie sunaikinimą pateikiama 13 skyriuje.

7. SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas

- **7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės**
Garantuoti gerą darbo vietos vėdinimą/nutraukimą.
Vengti aerozolių susidarymo.
- **Nuorodos apsaugai nuo gaisro ir sprogo:**
Tirpiklių garai yra sunkesni už orą ir gali pasklisti palei grindis. Garai gali suformuoti ore sprogius mišinius. Niekada nenaudokite slėgio tuščio konteinerio Pakuotė nėra slėginis indas. Visada saugokite pakuotę iš tokios pat medžiagos kaip ir originali pakuotė. Užterštų vienetų drabužių kaupimas gali sukelti savaiminį užsidegimą. Gera namų ruošos standartai ir reguliariai bei saugiai šalinti atliekas bus sumažinti savaiminio užsidegimo arba kitokį gaisro šaltinį riziką.
Vengti ugnies šaltinių - nerūkyti.
Imptis priemonių elektros krūvio susidarymui išvengti.

(Tęsinys 5 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 4 tęsinys)

- 7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus
- Sandėliavimas:
- Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpoms: Nėra jokių specialių reikalavimų.
- Nuorodos dėl laikymo bendrai: Nereikalaujama.
- Kitos sandėliavimo nuorodos: Talpas laikyti sandariai uždarytas.
- 7.3 Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai) Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

8. SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga

- Papildomos nuorodos techninės įrangos pritaikymui: Jokių kitų nuorodų, žr. 7 pkt.
- 8.1 Kontrolės parametrai

- Sudedamosios dalys su darbo vietoje stebėtinomis vertėmis:

100-42-5 stirenas

PRD	TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 200 mg/m ³ , 50 ppm
	IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 90 mg/m ³ , 20 ppm
O	

- Papildomos nuorodos: Už pagrindą buvo paimti sudarymo metu galioję sąrašai.
- 8.2 Poveikio kontrolė
- Asmens saugos priemonės:
- Bendrosios saugos ir higienos priemonės:
Laikyti atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.
Prieš pertraukas ir baigus darbą nusiplauti rankas.
- Kvėpavimo takų apsauga:
Esant trumpalaikiam arba mažam krūviui pakanka respiratoriaus. Esant ilgesniam poveikiui, panaudoti nuo aplinkos nepriklausantį kvėpavimo apsaugos įtaisą.
- Rankų apsauga:



Apsauginės pirštinės

Medžiaga, iš kurios gaminama pirštinė, privalo būti nepralaidi ir atspari produktui / medžiagai / mišiniui.

Dėl testų nebuvimo rekomendacija dėl tinkamos pirštinių medžiagos apsaugai nuo produkto / ruošinio / chemikalų mišinio nepateikiama.

Pirštinių medžiagą rinktis atsizvelgiant į prasiskverbimo, trynimosi ir suirimo laiką.

- Pirštinių medžiaga

Tinkamų apsauginių pirštinių parinkimas priklauso ne tik nuo medžiagos, tačiau ir nuo kitų kokybinių rodiklių, kurie kiekvieno gamintojo yra skirtingi. Kadangi produktas yra daugelio medžiagų derinys, pirštinių medžiagos atsparumas negali būti apskaičiuotas iš anksto ir todėl tikrintinas prieš kiekvieną naudojimą.

- Pirštinių medžiagos persigėrimo laikotarpis

Tikslaus apsauginių pirštinių susidėvėjimo laiko teirautis gamintojo ir laikytis nurodytos trukmės.

- Ilgalaikiam kontaktui tinka pirštinės iš šių medžiagų: Fluoro kaučiukas (Vitonas)

(Tęsinys 6 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 5 tęsinys)

- Ilgalaikiam kontaktui, trunkančiam maksimaliai 15 min., tinka pirštinės iš šių medžiagų:
Guminės pirštinės
- Akių apsauga:

**Tampriai prisispaudžiantys akiniai**

- Kūno apsauga: Apsauginiai drabužiai

9. SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

- 9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

- Bendra informacija

- Išvaizda:

Forma:**Pastos pavidalo****Spalva:****Pagal produkto aprašymą**

- Kvapas:

Būdinga(s)

- Kvapo atsiradimo slenkstis:

Nenustatyta.

- pH vertė:

Nenustatyta.

- Sudėties pakeitimas

Tirpimo taškas / Tirpimo sritis:**Nenustatyta****Virimo taškas / Virimo sritis:****145 °C (293 °F)**

- Užsidegimo taškas:

21 - 55 °C (70 - 131 °F)

- Degumas (kietas, dujinis):

Nevartotina.

- Uždegimo temperatūra:

480 °C (896 °F)

- Suirimo temperatūra:

Nenustatyta.

- Savaiminis užsidegimas:

Produktas savaime neužsidega.

- Sprogimo pavojus:

Sprogimo rizika nuo smūgio, trinties, ugnies ar kitų uždegimo šaltinių.

- Sprogimo riba :

Žemutinė:**1,2 Vol %****Viršutinė****8,9 Vol %**

- Garų slėgis esant 20 °C (68 °F):

6 hPa (5 mm Hg)

- Tankis esant 20 °C (68 °F):

1,73 g/cm³ (14,437 lbs/gal)

- Reliatyvus tankis

Nenustatyta.

- Garų tankis

Nenustatyta.

- Garavimo greitis

Nenustatyta.

- Tirpumas / Maišymas su vandeniu:

Nemaišytina(s) arba mažai maišytina(s).

(Tęsinys 7 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 6 tęsinys)

- **Atsiskyrimo koeficientas (n-oktanolis/vanduo) Nenustatyta.**
- **Viskoziškumas:**
 - Dinaminis: Nenustatyta.**
 - Kinematinis: Nenustatyta.**
- **Tirpiklių sudėtis:**
 - Organiniai tirpikliai: 12,4 %**
 - VOC (EC) 135,0 g/l**
- **Kietųjų dalelių kiekis: 86,7 %**
- **9.2 Kita informacija Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**

10. SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

- **10.1 Reakingumas**
- **10.2 Cheminis stabilumas**
- **Terminis irimas / vengtinės sąlygos: Nesuyra vartojant pagal instrukciją.**
- **10.3 Pavojingų reakcijų galimybė Nežinomos jokios pavojingos reakcijos.**
- **10.4 Vengtinės sąlygos Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**
- **10.5 Nesuderinamos medžiagos: Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**
- **10.6 Pavojingi skilimo produktai: Nežinomi jokie irimo produktai.**

11. SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

- **11.1 Informacija apie toksinį poveikį**
- **Ūmus toksiškumas**

- **Klasifikacijai svarbios LD/LC50 vertės:**

ATE (Acute Toxicity Estimates)

Inhaliacinis(ė)	LC50/4 h	245 mg/l (rat)
-----------------	----------	----------------

471-34-1 calcium carbonate

Oralinis(ė)	LD50	6450 mg/kg (rat)
-------------	------	------------------

100-42-5 stirenas

Oralinis(ė)	LD50	5000 mg/kg (rat)
-------------	------	------------------

Inhaliacinis(ė)	LC50/4 h	24 mg/l (rat)
-----------------	----------	---------------

13463-67-7 titanium dioxide

Oralinis(ė)	LD50	>20000 mg/kg (rat)
-------------	------	--------------------

Dermalinis(ė)	LD50	>10000 mg/kg (rabbit)
---------------	------	-----------------------

Inhaliacinis(ė)	LC50/4 h	>6,82 mg/l (rat)
-----------------	----------	------------------

- **Pirminis perštėjimo efektas:**
- **Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas Jokio perštėjimo.**
- **Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas Jokio perštėjimo.**

(Tęsinys 8 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 7 tęsinys)

- Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas Dėl ilgesnio poveikio galimas dirginimas per odą.
- Papildomos toksikologinės nuorodos:
Produktas yra pavojingas pagal šiuos kriterijus, pateikiamus paskutinėje aktualioje bendrųjų ES mišinių klasifikavimo nuostatų redakcijoje:
- CMR padarinius (kancerogeniškumą, mutageniškumą ir toksiškumą reprodukcijai)
Repr. 2

12. SKIRSNIS. Ekologinė informacija

- 12.1 Toksiškumas
- Vandeninis toksiškumas: Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- 12.2 Patvarumas ir skaidomumas Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- 12.3 Bioakumuliacijos potencialas Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- 12.4 Judumas dirvožemyje Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- Kitos ekologinės nuorodos:
- Bendrosios nuorodos:
Vandens užteršimo klasė 2 (Savarankiška klasifikacija): užteršia vandenį
Neleisti patekti į gruntinius vandenis, vandens telkinius ir į kanalizaciją.
Net ir nedideliems kiekiams patekus į gruntą, kyla geriamojo vandens užteršimo grėsmė.
- 12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai
- PBT:
Šio produkto sudėtyje nėra medžiagų, kurios yra laikoma patvaria, didelės bioakumuliacijos ar ne toksiška (PBT).
- vPvB:
Šio mišinio sudėtyje nėra medžiagų, kurios yra laikoma labai patvaria ir didelės bioakumuliacijos (vPvB) medžiaga.
- 12.6 Kitas nepageidaujamas poveikis Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

13. SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

- 13.1 Atliekų tvarkymo metodai
- Rekomendacija: Negalima pašalinti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti patekti į kanalizaciją.
- Nevalytos pakuotės:
- Rekomendacija: Atsikratymas pagal žinybinį reglamentą.

14. SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

- 14.1 UN numeris
- ADR, IMDG, IATA UN1263
- 14.2 JT teisingas krovinio pavadinimas
- ADR 1263 DAŽAI, Specialiosios nuostatos 640E
- IMDG, IATA PAINT

(Tęsinys 9 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 8 tęsinys)

· **14.3 Gabenimo pavojingumo klasė (-s)**· **ADR**

- klasė **3 (F1) Degios skystos medžiagos**
- Pavojingumo etiketė **3**

· **IMDG, IATA**

- Class **3 Degios skystos medžiagos**
- Label **3**

· **14.4 Įpakavimo grupė**

- ADR, IMDG, IATA **III**

· **14.5 Pavojus aplinkai:**

- Marine pollutant: **Ne**

· **14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams**

- Kemlerio kodas **Atsargiai: Degios skystos medžiagos**
- EMS numeris: **30**
- **F-E,S-E**

· **14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas pagal****MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą Nevartotina.**· **Transportavimas/kitos nuorodos:**· **ADR**

- Riboti kiekiai (LQ): **5L**
- Nekontroliuojami kiekiai (EQ) **Kodas: E1**
Didžiausias neto kiekis vidinėje taroje: 30 ml
Didžiausias neto kiekis išorinėje taroje: 1000 ml
- Transporto kategorija **3**
- Tunelio apribojimo kodas: **D/E**

· **IMDG**

- Limited quantities (LQ) **5L**
- Excepted quantities (EQ) **Code: E1**
Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml
Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml

- UN "Model Regulation": **UN1263, DAŽAI, Specialiosios nuostatos 640E, 3, III**

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 9 tęsinys)

15. SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

- **15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**
- **Direktyva 2012/18/ES**
- **Vardinis pavojingų cheminių medžiagų sąrašas - I PRIEDAS**
Į sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.
- **Seveso kategorija P5c DEGIEJI SKYSCIAI**
- **Kvalifikacinis kiekis (tonomis), taikant žemesnės pakopos reikalavimus 5.000 t**
- **Kvalifikacinis kiekis (tonomis), taikant aukštesnės pakopos reikalavimus 50.000 t**
- **15.2 Cheminės saugos vertinimas: Cheminės saugos vertinimas buvo atliekamas.**

16. SKIRSNIS. Kita informacija

Duomenys pateikti pagal šiandieninę mūsų žinių būklę, tačiau nepateikia produkto savybių garantijos ir nėra pagrindas sutartiniams teisiniams santykiams.

- **Svarbios frazės**
H226 Degūs skystis ir garai.
H315 Dirgina odą.
H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.
H332 Kenksminga įkvėpus.
H361d Įtariama, kad gali pakenkti negimusiam kūdikiui.
H372 Kenkia klausos organai, jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai.
- **Duomenų suvestinę sudarantis skyrius: Department of Quality Control**
- **Asmuo kontaktams :**
H.B BODY S.A
Ms Olympia Stamkou
Ph: +30 2310 790 032
fax: +30 2310 790 033
email: stamkou@hbbody.com
- **Santrumpos ir akronimai:**
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
ICAO: International Civil Aviation Organisation
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
Flam. Liq. 3: Flammable liquids, Hazard Category 3
Acute Tox. 4: Acute toxicity, Hazard Category 4
Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2
Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 2

(Tęsinys 11 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 10 tęsinys)

Repr. 2: Reproductive toxicity, Hazard Category 2

STOT RE 1: Specific target organ toxicity - Repeated exposure, Hazard Category 1

· *** Lyginant su buvusia versija pakeisti duomenys**

LT

(Tęsinys 12 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 11 tęsinys)

Priedas: Poveikio scenarijus 1

- **Trumpas poveikio scenarijaus aprašymas**
- **Naudojimo sektorius**
SU22 Profesionalus naudojimas: viešoji erdvė (administracija, švietimas, pramonės, paslaugos, amatininkai)
SU3 Pramoninis naudojimas: atskirų medžiagų arba preparatuose naudojimas pramonės gamybos vietoje
- **Produkto kategorija**
PC9b Užpildai, šlifavimo milteliai, glaistai, modeliavimo molis
PC9a Dangos ir dažai, skiedikliai, dažų nuėmėjai
- **Proceso kategorija**
PROC8b Medžiagų ar preparatų perkėlimas (įkrovimas ir (arba) iškrovimas) iš indų arba į indus ir (arba) dideles talpyklas tam specialiai pritaikytoje vietoje
- **Gaminio kategorija AC1** Transporto priemonės
- **Išleidimo į aplinką kategorija ERC2** Preparatų ruošimas
- **Medžiagų gamybos ir naudojimo sąlygų konspekte minėtos veiklos / metodų aprašymas**
Žr. 1 skyrių saugos duomenų lapo priede.
- **Naudojimo sąlygos Atsižvelgiant į naudojimo instrukcijas.**
- **Trukmė ir dažnumas**
5 darbo dienos / savaitės.
Naudojimo dažnumas:
- **Fizikiniai parametrai**
Poveikio scenarijuje preparato medžiagų fizikinių ir cheminių savybių duomenų pagrindas yra preparato savybės.
- **Fizikinė būseną Skysta(s)**
- **Medžiagos koncentracija mišinyje** Medžiaga yra pagrindinė sudedamoji dalis.
- **Tam tikru metu arba atliekant darbą sunaudotas kiekis**
Atsižvelgiant į naudojimo instrukciją.
Mažiau nei 100 g kiekvieną kartą naudojant.
- **Kitos naudojimo sąlygos**
- **Kitos naudojimo sąlygos su poveikiu aplinkai** Specialiosios priemonės nėra būtinos.
- **Kitos naudojimo sąlygos, turinčios poveikį darbuotojui**
Vengti sąlyčio su akimis.
Vengti sąlyčio su oda.
Neįkvėpti dūmų / garų / aerozolio.
- **Kitos naudojimo sąlygos, turinčios poveikį naudotojui** Specialiosios priemonės nėra būtinos.
- **Kitos naudojimo sąlygos, turinčios poveikį gaminį naudojančiam asmeniui** Nenaudojamas
- **Rizikos valdymo priemonės**
- **Darbuotojo apsauga**
- **Organizacinės apsaugos priemonės**
Specialiosios priemonės nėra būtinos.
Pasirūpinkite tinkamu vėdinimu. Vietinis oro ištraukimas arba bendroji ventiliacija užtikrins tinkamą vėdinimą. Jei to nepakanka, tam, kad tirpiklių garų koncentracija darbo vietoje neviršytų ribinių verčių, tai reikia nešioti tinkamą prietaisą, apsaugantį kvėpavimą.
- **Techninės apsaugos priemonės** Prie darbo mašinų garantuoti deramą nutraukimą.

(Tęsinys 13 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 12 tęsinys)

- **Asmens apsaugos priemonės**
 - Neįkvėpti dujų/garų/aerozolių.
 - Vengti kontakto su oda.
 - Vengti kontakto su akimis.
 - Tampriai prisispaudžiantys akiniai
 - Esant trumpalaikiam arba mažam krūviui pakanka respiratoriaus. Esant ilgesniam poveikiui, panaudoti nuo aplinkos nepriklausantį kvėpavimo apsaugos įtaisą.
 - Apsauginės pirštinės
 - Medžiaga, iš kurios gaminama pirštinė, privalo būti nepralaidi ir atspari produktui / medžiagai / mišiniui.
 - Dėl testų nebuvimo rekomendacija dėl tinkamos pirštinių medžiagos apsaugai nuo produkto / ruošinio / chemikalų mišinio nepateikiama.
 - Pirštinių medžiagą rinktis atsižvelgiant į prasiskverbimo, trynimosi ir suirimo laiką.
 - Nėščiosios būtinai privalėtų vengti įkvėpimo ir kontakto su oda.
- **Priemonės, skirtos naudotojo apsaugai**
 - Turi būti užtikrinamas tinkamas ženklų naudojimas.
 - Paisyti informacijos ir nurodymų naudotojui, kad būtų užtikrintas saugus naudojimas.
- **Aplinkos apsaugos priemonės**
- **Vanduo**
 - Specialiosios priemonės nėra būtinos.
 - Neišleisti į kanalizaciją. Šios medžiagos atliekas ir jos pakuotę išvežti į pavojingų atliekų surinkimo vietas.
- **Dirvožemis** Medžiagą galima surinkti tik su betonuota rinktuve.
- **Atliekų utilizavimo priemonės** Užtikrinti, kad atliekos bus surinktos ir izoliuotos.
- **Atliekų utilizavimo procesas**
 - Negalima pašalinti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti patekti į kanalizaciją.
- **Šiukšlių rūšys** Ne visai tuščios ir nešvarios pakuotės
- **Poveikio prognozė**
- **Vartotojas**
 - Nesusijęs su šiuo poveikio scenarijumi.
 - Šis produktas turi būti naudojamas profesionalių technikams.
- **Nurodymai tolesniems naudotojams**
 - Ar tolesniems cheminių medžiagų naudotojams turi būti taikomas poveikio scenarijus, gali būti nustatyta, remiantis informacija, pateikiama nuo 1 iki 8 skirsniuose.

LT

(Tęsinys 14 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 13 tęsinys)

Priedas: Poveikio scenarijus 2

- Medžiagų gamybos ir naudojimo sąlygų konspekte minėtos veiklos / metodų aprašymas
Žr. 1 skyrių saugos duomenų lapo priede.
- Naudojimo sąlygos Atsižvelgiant į naudojimo instrukcijas.
- Trukmė ir dažnumas Naudojimo dažnumas:
- Fizikiniai parametrai
Poveikio scenarijuje preparato medžiagų fizikinių ir cheminių savybių duomenų pagrindas yra preparato savybės.
- Fizikinė būseną Skysta(s)
- Medžiagos koncentracija mišinyje Grynoji medžiaga.
- Kitos naudojimo sąlygos
- Kitos naudojimo sąlygos su poveikiu aplinkai Specialiosios priemonės nėra būtinos.
- Kitos naudojimo sąlygos, turinčios poveikį darbuotojui
Vengti sąlyčio su akimis.
Vengti sąlyčio su oda.
Neįkvėpti dūmų / garų / aerosolio.
- Kitos naudojimo sąlygos, turinčios poveikį naudotojui Saugoti nuo vaikų.
- Kitos naudojimo sąlygos, turinčios poveikį gaminį naudojančiam asmeniui Nenaudojamas
- Rizikos valdymo priemonės
- Darbuotojo apsauga
- Organizacinės apsaugos priemonės
Pasirūpinkite tinkamu vėdinimu. Vietinis oro ištraukimas arba bendroji ventiliacija užtikrins tinkamą vėdinimą. Jei to nepakanka, tam, kad tirpiklių garų koncentracija darbo vietoje neviršytų ribinių verčių, tai reikia nešioti tinkamą prietaisą, apsaugantį kvėpavimą.
- Techninės apsaugos priemonės Prie darbo mašinų garantuoti deramą nutraukimą.
- Asmens apsaugos priemonės
Neįkvėpti dujų/garų/aerosolių.
Vengti kontakto su oda.
Vengti kontakto su akimis.
Nėščiosios būtinai privalėtų vengti įkvėpimo ir kontakto su oda.
Tampriai prisispaudžiantys akiniai
Esant trumpalaikiam arba mažam krūviui pakanka respiratoriaus. Esant ilgesniam poveikiui, panaudoti nuo aplinkos nepriklausantį kvėpavimo apsaugos įtaisą.
Apsauginės pirštinės
Medžiaga, iš kurios gaminama pirštinė, privalo būti nepralaidi ir atspari produktui / medžiagai / mišiniui.
Dėl testų nebuvimo rekomendacija dėl tinkamos pirštinių medžiagos apsaugai nuo produkto / ruošinio / chemikalų mišinio nepateikiama.
Pirštinių medžiagą rinktis atsižvelgiant į praskverbimo, trynimosi ir suirimo laiką.
- Priemonės, skirtos naudotojo apsaugai
Turi būti užtikrinamas tinkamas ženklų naudojimas.
Laikyti užrakintą ir vaikams neprieinamoje vietoje.
Paisyti informacijos ir nurodymų naudotojui, kad būtų užtikrintas saugus naudojimas.

(Tęsinys 15 psl.)

Prekybos ženklas: BODY 205 LP PLUS SOFT POLYESTER FILLER

(Puslapio 14 tęsinys)

- **Aplinkos apsaugos priemonės**
- **Vanduo**
Neišleisti į kanalizaciją. Šios medžiagos atliekas ir jos pakuotę išvežti į pavojingų atliekų surinkimo vietas.
- **Dirvožemis** Medžiagą galima surinkti tik su betonuota rinktuve.
- **Atliekų utilizavimo priemonės** Užtikrinti, kad atliekos bus surinktos ir izoliuotos.
- **Atliekų utilizavimo procesas**
Negalima pašalinti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti patekti į kanalizaciją.
- **Šiukšlių rūšys** Ne visai tuščios ir nešvarios pakuotės
- **Poveikio prognozė**
- **Vartotojas** Šis produktas turi būti naudojamas profesionalių technikams.
- **Nurodymai tolesniems naudotojams**
Ar tolesniems cheminių medžiagų naudotojams turi būti taikomas poveikio scenarijus, gali būti nustatyta, remiantis informacija, pateikiama nuo 1 iki 8 skirsniuose.