

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

- **1.1 Produkto identifikatorius**
 - **Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE**
 - **Gaminio numeris: 472**
 - **1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**
 - **Naudojimo sektorius**
 - SU22 Profesionalus naudojimas: viešoji erdvė (administracija, švietimas, pramogos, paslaugos, amatininkai)**
 - SU3 Pramoninis naudojimas: atskirų medžiagų arba preparatuose naudojimas pramonės gamybos vietose**
 - **Produkto kategorija PC9b Užpildai, šlifavimo milteliai, glaistai, modeliavimo molis**
 - **Proceso kategorija**
 - PROC8a Medžiagų ar preparatų perkėlimas (įkrovimas ir (arba) iškrovimas) iš indų arba į indus ir (arba) dideles talpyklas tam specialiai nepritaikytoje vietoje**
 - **Išleidimo į aplinką kategorija ERC2 Preparatų ruošimas**
 - **Gaminio kategorija AC1 Transporto priemonės**
 - **Medžiagos / mišinio panaudojimas 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**
 - email: hbbody@hbbody.com**
- **1.4 Pagalbos telefono numeris:**
 - Lithuania Poisons Control and Information Bureau**
 - Address: Siltnamiu Str 29 Vilnius**

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 1 tęsinys)

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
- Ženklavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008
- Gaminys klasifikuojamas bei ženklavimas 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.
H361d Įtariama, kad gali pakenkti negimusiam kūdikiui.
H372 Kenkia klausos organai, jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai.

(Tęsinys 3 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 2 tęsinys)

· **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**

- **PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**
- **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	15 - <20%
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. Jeigu reikia, panaudoti kvėpavimą užtikrinančias priemones, šilumą. Tęsiantis negalavimams, pasikonsultuoti su gydytoju.

Netekus sąmonės, paguldyti ir vežti paguldžius stabiliai ant šono.

· **Po kontakto su oda: Nedelsiant apiplauti vandeniu ir muilu ir gerai išskalauti.**· **Po kontakto su akimis:**

Akis, atkėlus akių vokus, keletą minučių plauti tekančiu vandeniu. Negalavimams nesiliaujant, pasikonsultuoti su gydytoju.

· **Prarijus: Išliekant simptomams, pasikonsultuoti su gydytoju.**· **4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas) Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**

(Tęsinys 4 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(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: Uždėti kvėpavimo apsaugos priemonę.**
- **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. Neprileisti 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 vandenį/gruntinius vandenį.
- **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:**
Vengti ugnies šaltinių - nerūkyti.
Imptis priemonių elektros krūvio susidarymui išvengti.
- **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.**

(Tęsinys 5 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 4 tęsinys)

· 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.

Nedelsiant nusirengti išteptus, išigėrusius drabužius.

Prieš pertraukas ir baigus darbą nusiplauti rankas.

Vengti kontakto su akimis ir oda.

· 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 atsižvelgiant 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)

· Ilgalaikiam kontaktui, trunkančiam maksimaliai 15 min., tinka pirštinės iš šių medžiagų:

Guminės pirštinės

(Tęsinys 6 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 5 tęsinys)

· **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:****Šviesiai rusvai gelsva(s)**· **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):****1,01 g/cm³ (8,428 lbs/gal)**· **Reliatyvus tankis****Nenustatyta.**· **Garų tankis****Nenustatyta.**· **Garavimo greitis****Nenustatyta.**· **Tirpumas / Maišymas su vandeniu:****Nemaišytina(s) arba mažai maišytina(s).**· **Atsiskyrimo koeficientas (n-oktanolis/vanduo) Nenustatyta.**

(Tęsinys 7 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 6 tęsinys)

· Viskoziškumas:	
Dinaminis:	Nenustatyta.
Kinematinis:	Nenustatyta.
· Tirpiklių sudėtis:	
Organiniai tirpikliai:	19,4 %
VOC (EC)	196,6 g/l
Kietųjų dalelių kiekis:	80,1 %
· 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 Pavojingų 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	532 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)
-----------------	----------	---------------

- **Pirminis perštėjimo efektas:**
- **Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas:** Peršti odą ir gleivines.
- **Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas:** Perštėjimas.
- **Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas:**
Dėl ilgesnio poveikio galimas dirginimas per kvėpavimo takus.
- **Papildomos toksikologinės nuorodos:**
Produktas yra pavojingas pagal šiuos kriterijus, pateikiamus paskutinėje aktualioje bendrųjų ES mišinių klasifikavimo nuostatų redakcijoje:
Pavojingas sveikatai
Perštintis

(Tęsinys 8 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 7 tęsinys)

- **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 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(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 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(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.
- **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.**
- **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:**
 - 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**
 - Repr. 2: Reproductive toxicity, Hazard Category 2**
 - STOT RE 1: Specific target organ toxicity - Repeated exposure, Hazard Category 1**

LT

(Tęsinys 11 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 10 tęsinys)

Priedas: Poveikio scenarijus 1

- **Trumpas poveikio scenarijaus aprašymas**
- **Naudojimo sektorius**
SU22 Profesionalus naudojimas: viešoji erdvė (administracija, švietimas, pramogos, paslaugos, amatininkai)
SU3 Pramoninis naudojimas: atskirų medžiagų arba preparatuose naudojimas pramonės gamybos vietoje
- **Produkto kategorija PC9b Užpildai, šlifavimo milteliai, glaistai, modeliavimo molis**
- **Proceso kategorija**
PROC8a Medžiagų ar preparatų perkėlimas (įkrovimas ir (arba) iškrovimas) iš indų arba į indus ir (arba) didelės talpyklos tam specialiai nepritaikytoje 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 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 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**
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/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 /

(Tęsinys 12 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 11 tęsinys)

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**

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.

LT

(Tęsinys 13 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 12 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 14 psl.)

Prekybos ženklas: `BODY 290 ULTRA LIGHT MULTIFILLER BEIGE

(Puslapio 13 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.