

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

- **1.1 Produkto identifikatorius**
- **Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**
- **Gaminio numeris: 466**
- **1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**
- **Naudojimo sektorius**  
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) didelės 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 960 WASH PRIMER SPRAY**

(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. Aerosol 1 H222-H229 Ypač degus aerosolis. Slėginė talpykla. Kaitinama gali sprogti.****GHS09 aplinka****Aquatic Chronic 2 H411 Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.****GHS07****Eye Irrit. 2 H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.****STOT SE 3 H336 Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.**

- 2.2 Ženklavimo elementai
- Ženklavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008
- Gaminys klasifikuojamas bei ženklavimas pagal KŽP reglamentą.
- Pavojaus piktogramos

**GHS02 GHS07 GHS09**

- Signalinis žodis Pavojinga
- Pavojų nustatantys komponentai etiketavimui:
  - butanonas
  - 2-propanolis
  - butanolis
  - n-butylacetatas
- Pavojingumo frazės
  - H222-H229 Ypač degus aerosolis. Slėginė talpykla. Kaitinama gali sprogti.
  - H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.
  - H336 Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
  - H411 Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

(Tęsinys 3 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 2 tęsinys)

· **Atsargumo frazės**

- P210** Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos ir kitų uždegimo šaltinių. Nerūkyti.
- P251** Nepradurti ir nedeginti net panaudoto.
- 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.
- P410+P412** Saugoti nuo saulės šviesos. Nelaikyti aukštesnėje kaip 50 °C/122 °F temperatūroje.
- P501** Turinį/talpą išpilti (išmesti) - šalinti pagal vietines / regionines / nacionalines / tarptautines taisykles.

· **Papildomos nuorodos:**

**Slėginis indas:** saugoti nuo saulės šviesos ir nelaikyti aukštesnėje nei 50 °C temperatūroje. Nebadyti ir nedeginti net tuščio.

Nepurkšti į atvirą liepsną ar ant kokios nors įkaitintos medžiagos. Saugoti nuo uždegimo šaltinių - Nerūkyti.

Nesant pakankamo vėdinimo, galimas sprogių junginių susidarymas.

· **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: 115-10-6 EINECS: 204-065-8	dimetileteris ⚠ Flam. Gas 1, H220 Press. Gas C, H280	45 - <50%
CAS: 78-93-3 EINECS: 201-159-0 Reg.nr.: 01-2119457290-43-0000	butanonas ⚠ Flam. Liq. 2, H225 ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	25 - <30%
CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7 Reg.nr.: 01-2119457558-25-0002 01-2119457558-25-0001	2-propanolis ⚠ Flam. Liq. 2, H225 ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	5 - <10%
CAS: 7779-90-0 EINECS: 231-944-3	trizinc bis(orthophosphate) ⚠ Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	2,5 - <5%
CAS: 71-36-3 EINECS: 200-751-6 Reg.nr.: 01-2119484630-38-0000	butanolis ⚠ Flam. Liq. 3, H226 ⚠ Eye Dam. 1, H318 ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H335-H336	2,5 - <5%

(Tęsinys 4 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 3 tęsinys)

CAS: 1314-13-2

zinc oxide

0,1-&lt;0,3%

EINECS: 215-222-5

 Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410

- 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. 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.**
- **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:** CO<sub>2</sub>, 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. 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 vandenis/gruntinius vandenis.
- **6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:**  
Garantuoti pakankamą vėdinimą.  
Nenuplovinėti vandeniu 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.

(Tęsinys 5 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 4 tęsinys)

**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.  
Indus atidaryti ir naudoti atsargiai.
- **Nuorodos apsaugai nuo gaisro ir sprogo:**  
Nepurkšti ant ugnies ar karštų daiktų.  
Vengti ugnies šaltinių - nerūkyti.  
Imptis priemonių elektros krūvio susidarymui išvengti.  
Inde - slėgis. Saugoti nuo saulės spindulių ir temperatūros virš 50 °C (pvz. kaitrinės lempos). Baigus eksploataciją, taip pat neatidarinėti jėga ir nedeginti.
- **7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**
- **Sandėliavimas:**
- **Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpoms:**  
Laikyti vėsioje vietoje.  
Atkreiptinas dėmesys į slėgiminių indų laikymo tarnybines instrukcijas.
- **Nuorodos dėl laikymo bendrai: Nereikalaujama.**
- **Kitos sandėliavimo nuorodos:**  
Talpas laikyti sandariai uždarytas.  
Talpų sandariai neuždaryti.  
Laikyti vėsioje ir sausoje vietoje gerai uždarytuose induose.  
Saugoti nuo karščio ir tiesioginių saulės spindulių.
- **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:**

**115-10-6 dimetileteris**

<b>PRD</b>	<b>TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 2280 mg/m<sup>3</sup>, 1500 ppm</b>
	<b>IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 1920 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppm</b>

**78-93-3 butanonas**

<b>PRD</b>	<b>TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 900 mg/m<sup>3</sup>, 300 ppm</b>
	<b>IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 600 mg/m<sup>3</sup>, 200 ppm</b>

**67-63-0 2-propanolis**

<b>PRD</b>	<b>TPRD Trumpalaikio poveikio ribinis dydis: 600 mg/m<sup>3</sup>, 250 ppm</b>
	<b>IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 350 mg/m<sup>3</sup>, 150 ppm</b>

(Tęsinys 6 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 5 tęsinys)

**71-36-3 butanolis****PRD IPRD Ilgalaikio poveikio ribinis dydis: 45 mg/m<sup>3</sup>, 15 ppm****NRD Neviršytinas ribinis dydis: 90 mg/m<sup>3</sup>, 30 ppm****Ū 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, įsigėrusius drabužius.  
Prieš pertraukas ir baigus darbą nusiplauti rankas.  
Vengti kontakto su akimis.  
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 prisiskverbimo, 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**
- **Akių apsauga:**

**Tampriai prisispaudžiantys akiniai**

- **Kūno apsauga: Apsauginiai drabužiai**

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 6 tęsinys)

**9. SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės****· 9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes****· Bendra informacija****· Išvaizda:****Forma:**

Aerozolis

**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:**

-24 °C (-11 °F)

**· Užsidegimo taškas:**

&lt; 0 °C (&lt; 32 °F)

**· Degumas (kietas, dujinis):**

Nevartotina.

**· Uždegimo temperatūra:**

235 °C (455 °F)

**· Suirimo temperatūra:**

Nenustatyta.

**· Savaiminis užsidegimas:**

Produktas savaime neužsidega.

**· Sprogimo pavojus:**

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

**· Sprogimo riba :****Žemutinė:**

1,8 Vol %

**Viršutinė**

18,6 Vol %

**· Garų slėgis esant 20 °C (68 °F):**

5200 hPa (3900 mm Hg)

**· Tankis esant 20 °C (68 °F):**0,9 g/cm<sup>3</sup> (7,511 lbs/gal)**· Reliatyvus tankis**

Nenustatyta.

**· Garų tankis**

Nenustatyta.

**· Garavimo greitis**

Nevartotina.

**· Tirpumas / Maišymas su vandeniu:**

Nemaišytina(s) arba mažai maišytina(s).

**· Atsiskyrimo koeficientas (n-oktanolis/vanduo) Nenustatyta.****· Viskoziškumas:****Dinaminis:**

Nenustatyta.

**Kinematinis:**

Nenustatyta.

**· Tirpiklių sudėtis:****Organiniai tirpikliai:**

87,6 %

**VOC (EC)**

830 g/l

788,5 g/l

**Kietųjų dalelių kiekis:**

11,9 %

(Tęsinys 8 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 7 tęsinys)

**· 9.2 Kita informacija****Nėra jokių kitų svarbių informacijų.****10. SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas**

- 10.1 Reakingumas
- 10.2 Cheminis stabilumas
- Terminis irimas / vengtinios sąlygos: Nesuyra vartojant pagal instrukciją.
- 10.3 Pavojingų reakcijų galimybė Nežinomos jokios pavojingos reakcijos.
- 10.4 Vengtinios 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)**

<b>Oralinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>28033 mg/kg (rat)</b>
--------------------	-------------	--------------------------

**115-10-6 dimetileteris**

<b>Inhaliacinis(ė)</b>	<b>LC50/4 h</b>	<b>308 mg/l (rat)</b>
------------------------	-----------------	-----------------------

**78-93-3 butanonas**

<b>Oralinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>3300 mg/kg (rat)</b>
<b>Dermalinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>5000 mg/kg (rabbit)</b>

**67-63-0 2-propanolis**

<b>Oralinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>5045 mg/kg (rat)</b>
<b>Dermalinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>12800 mg/kg (rabbit)</b>
<b>Inhaliacinis(ė)</b>	<b>LC50/4 h</b>	<b>30 mg/l (rat)</b>

**7779-90-0 trizinc bis(orthophosphate)**

<b>Oralinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>&gt;5000 mg/kg (rat)</b>
--------------------	-------------	-----------------------------

**123-86-4 n-butylacetatas**

<b>Oralinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>13100 mg/kg (rat)</b>
<b>Dermalinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>&gt;5000 mg/kg (rabbit)</b>
<b>Inhaliacinis(ė)</b>	<b>LC50/4 h</b>	<b>&gt;21,0 mg/l (rat)</b>

**71-36-3 butanolis**

<b>Oralinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>790 mg/kg (rat)</b>
<b>Dermalinis(ė)</b>	<b>LD50</b>	<b>3400 mg/kg (rabbit)</b>
<b>Inhaliacinis(ė)</b>	<b>LC50/4 h</b>	<b>8000 mg/l (rat)</b>

(Tęsinys 9 psl.)



**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 8 tęsinys)

1314-13-2 zinc oxide

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

- Pirminis perštėjimo efektas:
- Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas Jokio perštėjimo.
- 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:  
Perštintis

**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.
- Ekotoksiniai poveikiai:
- Pastaba: Nuodinga(s) žuvisms.
- 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.  
Vandenyse taip pat nuodinga(s) žuvisms ir planktonui.  
nuodingas vandens organizamams
- 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.  
(Tęsinys 10 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 9 tęsinys)

- Nevalytos pakuotės:
- Rekomendacija: Atsikratymas pagal žinybinį reglamentą.

**14. SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą**

· 14.1 UN numeris	
· ADR, IMDG, IATA	UN1950
· 14.2 JT teisingas krovinio pavadinimas	
· ADR	1950 AEROZOLIAI, PAVOJINGA APLINKAI
· IMDG	AEROSOLS (trizinc bis(orthophosphate), zinc oxide), MARINE POLLUTANT
· IATA	AEROSOLS, flammable
· 14.3 Gabenimo pavojingumo klasė (-s)	
· ADR	
	
· klasė	2 5F Dujos
· Pavojingumo etiketė	2.1
· IMDG	
	
· Class	2.1
· Label	2.1
· IATA	
	
· Class	2.1
· Label	2.1
· 14.4 Įpakavimo grupė	
· ADR, IMDG, IATA	atkrenta
· 14.5 Pavojus aplinkai:	Produkto sudėtyje yra medžiagų, pavojingos aplinkai: trizinc bis(orthophosphate)
· Marine pollutant:	Taip Simbolis (žuvis ir medis)

(Tęsinys 11 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 10 tęsinys)

· Ypatingas ženklavimas (ADR):	Simbolis (žuvis ir medis)
· 14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams	Atsargiai: Dujos
· Kemlerio kodas	-
· EMS numeris:	F-D,S-U
· 14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą Nevartotina.	
· Transportavimas/kitos nuorodos:	
· ADR	
· Riboti kiekiai (LQ):	1L
· Nekontrolijami kiekiai (EQ)	Kodas: E0 Neleidžiama vežti kaip nekontroliuojamo kiekio
· Transporto kategorija	2
· Tunelio apribojimo kodas:	D
· IMDG	
· Limited quantities (LQ)	1L
· Excepted quantities (EQ)	Code: E0 Not permitted as Excepted Quantity
· UN "Model Regulation":	UN1950, AEROZOLIAI, PAVOJINGA APLINKAI, 2.1

**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
- H220 Ypač degios dujos.
- H225 Labai degūs skystis ir garai.
- H226 Degūs skystis ir garai.
- H280 Turi slėgio veikiamų dujų, kaitinant gali sprogti.
- H302 Kenksminga prarijus.
- H315 Dirgina odą.
- H318 Smarkiai pažeidžia akis.
- H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.

(Tęsinys 12 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 11 tęsinys)

**H335 Gali dirginti kvėpavimo takus.****H336 Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.****H400 Labai toksiška vandens organizmams.****H410 Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.**· **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. Gas 1: Flammable gases, Hazard Category 1****Flam. Aerosol 1: Flammable aerosols, Hazard Category 1****Press. Gas C: Gases under pressure: Compressed gas****Flam. Liq. 2: Flammable liquids, Hazard Category 2****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 Dam. 1: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 1****Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 2****STOT SE 3: Specific target organ toxicity - Single exposure, Hazard Category 3****Aquatic Acute 1: Hazardous to the aquatic environment - Acute Hazard, Category 1****Aquatic Chronic 1: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 1****Aquatic Chronic 2: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 2**

LT

(Tęsinys 13 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 12 tęsinys)

**Priedas: Poveikio scenarijus 1**

- **Trumpas poveikio scenarijaus aprašymas**
- **Naudojimo sektorius**  
**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) 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**  
**5 darbo dienos / savaitės.**  
**Naudojimo dažnumas:**
- **Fizikiniai parametrai**  
**Poveikio scenarijuje preparato medžiagų fizikinių ir cheminių savybių duomenų pagrindas yra preparato savybės.**
- **Fizikinė būseną Aerosolis**
- **Medžiagos koncentracija mišinyje Medžiaga yra pagrindinė sudedamoji dalis.**
- **Kitos naudojimo sąlygos**
- **Kitos naudojimo sąlygos su poveikiu aplinkai Leidžiama naudoti tik virš sutvirtinto pagrindo.**
- **Kitos naudojimo sąlygos, turinčios poveikį darbuotojui**  
**Vengti sąlyčio su akimis.**  
**Imtis priemonių, padedančių išvengti elektrostatinės įkrovos.**  
**Laikyti atokiai nuo užsiliepsnojimo šaltinio - nerūkyti.**
- **Kitos naudojimo sąlygos, turinčios poveikį naudotojui**  
**Specialiosios priemonės nėra būtinos.**  
**Saugoti nuo vaikų.**
- **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**  
**Elektrinės įrenginių dalys turi būti apsaugotos nuo sprogo pavojaus.**  
**Produktą galima naudoti tik uždaroje sistemoje.**  
**Prie darbo mašinų garantuoti deramą nutraukimą.**
- **Asmens apsaugos priemonės**  
**Vengti kontakto su akimis.**  
**Tampriai prisispaudžiantys akiniai**

(Tęsinys 14 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 13 tęsinys)

- **Priemonės, skirtos naudotojo apsaugai**  
Turi būti užtikrinamas tinkamas ženklų naudojimas.  
Paisyti informacijos ir nurodymų naudotojui, kad būtų užtikrintas saugus naudojimas.  
Laikyti užrakintą ir vaikams neprieinamoje vietoje.
- **Aplinkos apsaugos priemonės**
- **Vanduo**  
Neišleisti į kanalizaciją.  
Neišleisti į kanalizaciją. Šios medžiagos atliekas ir jos pakuotę išvežti į pavojingų atliekų surinkimo vietas.
- **Dirvožemis**  
Neleisti patekti į dirvožemį.  
Medžiagą galima surinkti tik su betonuota rinktuve.
- **Atliekų utilizavimo priemonės**  
Atsikratymas pagal žinybinį reglamentą.  
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 15 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 14 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 Aerozolis**
- **Medžiagos koncentracija mišinyje Grynoji medžiaga.**
- **Kitos naudojimo sąlygos**
- **Kitos naudojimo sąlygos su poveikiu aplinkai Specialiosios priemonės nėra būtinos.**
- **Kitos naudojimo sąlygos, turinčios poveikį darbuotojui**  
Imtis priemonių, padedančių išvengti elektrostatinės įkrovos.  
Laikyti atokiai nuo užsiliepsnojimo šaltinio - nerūkyti.
- **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**  
Elektrinės įrenginių dalys turi būti apsaugotos nuo sprogo pavojaus.
- **Asmens apsaugos priemonės**  
Atkreiptinas dėmesys į įprastas saugos priemones, taikomas dirbant su chemikalais.
- **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.
- **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.**

(Tęsinys 16 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 15 tęsinys)

**· 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 17 psl.)



**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 16 tęsinys)

**Priedas: Poveikio scenarijus 3**

- 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.  
Imtis priemonių, padedančių išvengti elektrosstatinės įkrovos.  
Laikyti atokiai nuo užsiliepsnojimo šaltinio - nerūkyti.
- 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  
Elektrinės įrenginių dalys turi būti apsaugotos nuo sprogo pavojaus.  
Prie darbo mašinų garantuoti deramą nutraukimą.
- Asmens apsaugos priemonės  
Neįkvėpti dujų/garų/aerozolių.  
Vengti kontakto su akimis.  
Tampriai prisipaudžiantys akiniai
- 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.
- 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.

(Tęsinys 18 psl.)

**Prekybos ženklas: BODY 960 WASH PRIMER SPRAY**

(Puslapio 17 tęsinys)

**· Nurodymai tolesniems naudotojams**

**Ar tolesniems cheminių medžiagų naudotojams turi būti taikomas poveikio scenarijus, gali būti nustatyta, remiantis informacija, pateikiama nuo 1 iki 8 skirsniuose.**