

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) II pielikumu un Regulu (ES) 2015/830



Produkta identifikators: **Universāls veļas pulveris „FRESH”**

Datu lapas oriģināls: Sastādīts: 18.03.2015., labojums: 16.04.2015.

Sagatavota latviešu valodā: 14.03.2016.

1. IEDAĻA: Vielas / maisījuma un uzņēmēj sabiedrības / uzņēmuma apzināšana

1.1. Produkta identifikators:

Universāls veļas pulveris „FRESH”

[Proszek do prania FRESH UNIVERSALNY]

1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot:

Apzinātie lietojuma veidi: Veļas mazgāšanas pulveris kokvilnas, linu un jaukto šķiedru, *izņemot vilnas un zīda*, audumu mazgāšanai ar rokām un automātiskajās veļas mašīnās temperatūrā no 30 °C līdz 90 °C.

Tādi, ko neiesaka izmantot: Vilnas un zīda audumu mazgāšana.

1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju:

Ražotājs: VELVET-GROUP Sp. z o.o. Sp.k.
Ražotāja adrese: UL.Wojska polskiego 65, 85-825 Bydgoszcz, Polija
Tālr./fakss: +48 52 374 74 15 / +48 52 374 74 16
Tīmekļa vietne: <http://velvetgroup.eu/>
E-pasts: velvet@velvet.bydgoszcz.pl
Par drošības datu lapas oriģinālu atbildīgā persona: laboratorium@velvet.bydgoszcz.pl
Izplatītājs Latvijā: SIA “PRĀNA Ko”
LV40003277283
Izplatītāja adrese: Juridiskā: Zemaišu iela 1/2-24, Rīga, LV-1002
Atrašanās vieta: Baltā iela 27, Rīga, LV-1055
Tālr./fakss: (+371) 67609700 / (+371) 67601438
Par drošības datu lapu atbildīgā persona: info@prana-ko.lv

1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās:

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests: (+371) 112
Saindēšanās un zāļu informācijas centrs: (+371) 67042473
Ražotājam: +48 52 374 74 15

2. IEDAĻA: Bīstamības apzināšana

2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana:

Saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008:

Maisījuma klasifikācija: Skin Irrit. 2; H315, Eye Irrit. 2; H319.
Fizikālā un ķīmiskā bīstamība: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.
Ietekme uz veselību: Kairina ādu. Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Ietekme uz vidi: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

2.2. Etiķetes elementi:

Saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008:

GHS piktogrammas:



Signālvārds: Uzmanību
Bīstamības apzīmējumi: H315 Kairina ādu

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā Regulas (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) II pielikumu un Regulu (ES) 2015/830



Produkta identifikators: **Universāls veļas pulveris „FRESH”**

Datu lapas oriģināls: Sastādīts: 18.03.2015., labojums: 16.04.2015.

Sagatavota latviešu valodā: 14.03.2016.

| | | |
|---|--|---|
| | H319 | Izraisa nopietnu acu kairinājumu |
| Papildus bīstamības apzīmējumi: | Nav uzrādīts. | |
| Drošības prasību apzīmējumi: | | |
| Vispārējie: | P102 | Sargāt no bērniem |
| Profilakse: | P264 | Pēc izmantošanas kārtīgi nomazgāt rokas |
| Reakcija: | P305 + SASKARĒ AR ACĪM: | uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. |
| | P351 + | Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. |
| | P338 | Turpināt skalot |
| | P332 + | Ja rodas ādas kairinājums: Lūdziet mediķu palīdzību |
| | P313 | |
| Glabāšana: | Nav uzrādīts. | |
| Iznīcināšana: | Nav uzrādīts. | |
| Sastāvā esošu vielu identitāte: | Nav piemērojams. | |
| Papildus marķējums: | Satur: < 5 % anjonu virsmaktīvās vielas, nejonu virsmaktīvās vielas, ziepes, fosfātus, polikarboksilātus; fermentus; optiskos balinātājus; smaržas un aromātiskās kompozīcijas | |
| Bērniem nepieejamas aizdares: | Nav nepieciešamas. | |
| Sataustāmas bīstamības brīdinājuma zīmes: | Nav nepieciešamas. | |

2.3. Citi apdraudējumi:

| | |
|---|---|
| PBT vai vPvB kritēriji: | Nav informācijas par atbilstību PBT vai vPvB kritērijiem saskaņā ar REACH Regulas XIII pielikumu. Attiecīgie pētījumi nav veikti. |
| Citi apdraudējumi, kuri neatspoguļojas klasificēšanā: | Nav uzrādīts. |

3. IEDAĻA: Sastāvs / informācija par sastāvdaļām

3.2. Maisījumi:

Ķīmiskais raksturojums: Mazgāšanas līdzeklis, pulveris.

Sastāvdaļu deklarācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008:

| Vielas nosaukums | EK numurs | CAS numurs | Konc., % | Klasifikācija | | |
|---|--|------------|----------|-------------------------------|--------------|-----|
| Nātrija karbonāts | 207-838-8 | 497-19-8 | < 21 | Eye Irrit. 2 | H319 | [1] |
| | REACH Reģ. Nr.: 01-2119485498-19-0013 | | | | | |
| Benzolsulfoskābe, 4-C10-13-sek-alkil atvasinājumi | 287-494-3 | 85536-14-7 | < 5 | Acute Tox. 4 Skin Corr. 1C | H302 H314 | [1] |
| | REACH Reģ. Nr.: 01-2119490234-40-xxxx | | | | | |
| Spirti, C11-13-zaroti, etoksilēti (5 - 20 EO) | - | 68439-54-3 | < 1 | Acute Tox. 4 Eye Dam. 1 | H302 H318 | [1] |
| | REACH Reģ. Nr.: Uz vielu attiecas pārejas perioda nosacījumi | | | | | |

Pilnu bīstamības klašu un kodu atšifrējumu skatīt 16. iedaļā.

Aroda ekspozīcijas robežvērtības, ja pieejamas, skatīt 8. iedaļā.

[1] Vielas, kuras klasificētas kā bīstamas veselībai vai videi.

4. IEDAĻA: Pirmās palīdzības pasākumi

4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts:

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā Regulas (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) II pielikumu un Regulu (ES) 2015/830



Produkta identifikators: **Universāls veļas pulveris „FRESH”**

Datu lapas oriģināls: Sastādīts: 18.03.2015., labojums: 16.04.2015.

Sagatavota latviešu valodā: 14.03.2016.

| | |
|--------------------|---|
| Ieelpojot: | Ja ieelpots liels putekļu daudzums, pārvietoties svaigā gaisā. |
| Nokļūstot uz ādas: | Tūlīt skalot acis ar lielu ūdens daudzumu vismaz 10 minūtes ilgi, turot plakstiņus atvērtus. Komplikāciju gadījumā konsultēties ar acu ārstu. |
| Nokļūstot acīs: | Pēc ilgstošas saskares nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu. |
| Norijot: | Izskalo muti. Komplikāciju gadījumā izsaukt ārstu. |

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta:

| | |
|--------------------|---|
| Ieelpojot: | Putekļi var izraisīt elpceļu kairinājumu, klepu. |
| Nokļūstot uz ādas: | Apsārtums, dedzināšana, sausums. |
| Nokļūstot acīs: | Apsārtums, kairināšana, asarošana. Nopietnu bojājumu draudi acīm. |
| Norijot: | Nelabums, vemšana, caureja. |

4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi:

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Norādīju ārstam: | Ārstēt atbilstoši simptomiem. |
|------------------|-------------------------------|

5. IEDAĻA: Ugunsdzēsības pasākumi

5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi:

| | |
|---------------------------------------|--|
| Piemērotie ugunsdzēsšanas līdzekļi: | Putas, oglekļa dioksīds, pulverveida līdzekļi. |
| Nepiemērotie ugunsdzēsšanas līdzekļi: | Spēcīga ūdens strūkļa, jo var izplatīt uguni. |

5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība:

| | |
|--------------------------------|--|
| Maisījuma izraisīta bīstamība: | Produkts nav degošs un nav sprādzienbīstams. Degt var tikai iepakojums. |
| Bīstami sadegšanas produkti: | Ugunsgrēka apstākļos var rasties oglekļa un sēra oksīdi. Bīstamo sadalīšanās produktu ieelpošana var izraisīt nopietnus veselības bojājumus. |

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem:

| | |
|---------------------------------------|---|
| Īpašas ugunsdzēsšanas metodes: | Nav uzrādīts. |
| Aizsardzības līdzekļi ugunsdzēsējiem: | Liela ugunsgrēka gadījumā valkāt aizsargapgērbus un autonomos elpošanas aparātus. |

Pārējā informācija:

Uguns apdraudētos produkta iepakojumus dzesēt ar izsmidzinātu ūdeni.
Dzēšanā izmantotajam, piesārņotajam ūdenim neļaut nonākt kanalizācijā, ūdeņos vai augsnē.

6. IEDAĻA: Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām:

| | |
|--|--|
| Personām, kuras nav apmācītas ārkārtas situācijām: | Nepiederošām personām atstāt noplūdes vietu. |
| Ārkārtas palīdzības sniedzējiem: | Nodrošināt atbilstošu ventilāciju. Nesacelt putekļus. Nepieļaut nokļūšanu acīs. Valkāt individuālās aizsardzības līdzekļus (skatīt 8. iedaļu). Uzmanību – maisījumā ar ūdeni produkts rada paslīdēšanas risku! |

6.2. Vides drošības pasākumi:

Nepieļaut tiešu nokļūšanu ūdeņos, kanalizācijā un augsnē.
Gadījumā, ja ūdeņos, notekūdeņos vai augsnē nonākuši būtiski produkta daudzumi, informēt atbildīgās institūcijas.

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā Regulas (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) II pielikumu un Regulu (ES) 2015/830



Produkta identifikators: **Universāls veļas pulveris „FRESH”**

Datu lapas oriģināls: Sastādīts: 18.03.2015., labojums: 16.04.2015.

Sagatavota latviešu valodā: 14.03.2016.

6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli:

Lielus daudzumus: savākt mehāniskiem līdzekļiem vai sasūcot un pārstrādāt / utilizēt saskaņā ar vietējo likumdošanu.

Mazus daudzumus / atlikumus: savākt kopā ar absorbējošiem materiāliem (smiltīm, zemi, infuzoriju zemi, vermikulītu un citiem) un izvietot noslēgtā konteinerā.

Piesārņoto vietu noskalot ar lielu ūdens daudzumu.

6.4. Atsauce uz citām iedaļām:

Piezīme: kontaktinformāciju ārkārtas situācijās gadījumā skatīt 1. iedaļā, informāciju par individuālās aizsardzības līdzekļiem un atkritumu utilizāciju – attiecīgi 8. un 13. iedaļā.

Pārējā informācija:

Produktu, kurš ir zaudējis lietošanas īpašības, savākt piemērotos konteineros un pēc tam likvidēt.

7. IEDAĻA: Lietošana un glabāšana

7.1. Piesardzība drošai lietošanai:

Izmantot saskaņā ar informāciju uz etiķetes.

Nesacelt un neieelpot putekļus.

Nepieļaut nokļūšanu acīs. Ievērot personīgās higiēnas noteikumus.

7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība:

Uzglabāt oriģinālajā, noslēgtā ražotāja iepakojumā.

Uzglabāt temperatūrā no 5 līdz 35 °C, sausā un vēdināma telpā ar relatīvo gaisa mitrumu < 70 %.

Sargāt no sala, karstuma un mitruma. Neuzglabāt kopā ar skābēm.

7.3. Konkrēts(-i) gala lietošanas veids(-i):

Izmantot kā universālu veļas pulveri.

8. IEDAĻA: Iedarbības pārvaldība / individuālā aizsardzība

8.1. Pārvaldības parametri:

| Piemērojamās arodekspozīcijas robežvērtības: | Produkts | Ražotāja dati | LR MK not. Nr. 325 |
|--|---------------------------------|----------------------|-------------------------------|
| | Sintētiskie mazgāšanas līdzekļi | 10 mg/m ³ | 5 mg/m ³ (putekļi) |

Bioloģiskās robežvērtības: Netiek reglamentētas.

8.2. Iedarbības pārvaldība:

Atbilstoša tehniskā pārvaldība: Nodrošināt labu telpu ventilāciju.

Individuālās aizsardzības līdzekļi:

Elpošanas aizsardzība: Normālos lietošanas apstākļos nav nepieciešama.

Ādas aizsardzība:

Roku aizsardzība: Ilgstošas vai atkārtotas saskares gadījumā valkāt necaurlaidīgus aizsargcimdus.

Ķermeņa aizsardzība: Parasti nav nepieciešama. Ieteicams valkāt necaurlaidīgu priekšautu.

Acu /sejas aizsardzība: Ja ir saskares risks, ieteicams valkāt cieši pieguļošas aizsargbrilles.

Higiēnas pasākumi: Skatīt 7. iedaļu.

Vides riska pārvaldība: Neievadīt kanalizācijā citādi nekā to paredz lietošanas instrukcija.

9. IEDAĻA: Fizikālās un ķīmiskās īpašības

9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām:

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā Regulas (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) II pielikumu un Regulu (ES) 2015/830



Produkta identifikators: **Universāls veļas pulveris „FRESH”**

Datu lapas oriģināls: Sastādīts: 18.03.2015., labojums: 16.04.2015.

Sagatavota latviešu valodā: 14.03.2016.

Izskats:

| | |
|--|--|
| Agregārstāvoklis: | Pulveris |
| Krāsa: | Krēma - balts ar krāsainām granulām |
| Smarža: | Raksturīga pievienotajai smaržvielu kompozīcijai |
| Smaržas sliekšnis: | Nav uzrādīts. |
| pH: | 10 - 11 |
| Kušanas/sasalšanas temperatūra: | Nav uzrādīts. |
| Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons: | Nav uzrādīts. |
| Uzliesmošanas temperatūra: | Nav uzrādīts. |
| Iztvaikošanas ātrums: | Nav uzrādīts. |
| Uzliesmojamība (cietām vielām, gāzēm): | Nav uzrādīts. |
| Augstākā/zemākā uzliesmojamība vai sprādziena robežas: | Nav uzrādīts. |
| Tvaika spiediens: | Nav uzrādīts. |
| Tvaika blīvums: | Nav uzrādīts. |
| Bēruma blīvums: | 0,9 - 1,1 g/cm ³ |
| Šķīdība: | Ūdenī šķīst. |
| Sadalījuma koeficients: n-oktanols/ūdens: | Nav uzrādīts. |
| Pašaiздеgšanās temperatūra: | Nav uzrādīts. |
| Noārdīšanās temperatūra: | Nav uzrādīts. |
| Viskozitāte: | Nav uzrādīts. |
| Sprādzienbīstamība: | Nav uzrādīts. |
| Oksidēšanas īpašības: | Nav uzrādīts. |

9.2. Cita informācija:

Nav uzrādīts.

10. IEDAĻA: Stabilitāte un reaģētspēja

10.1. Reaģētspēja:

Normālos uzglabāšanas un lietošanas apstākļos reakcijas nav sagaidāmas.

10.2. Ķīmiskā stabilitāte:

Stabils normālos uzglabāšanas un lietošanas apstākļos.

10.3. Bīstamu reakciju iespējamība:

Normālos uzglabāšanas un lietošanas apstākļos bīstamas reakcijas nav sagaidāmas.

10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās:

Sargāt no mitruma.

10.5. Nesaderīgi materiāli:

Skābes.

10.6. Bīstami noārdīšanās produkti:

Normālos lietošanas apstākļos nerodas.

Ugunsgrēka apstākļos var rasties oglekļa un sēra oksīdi.

11. IEDAĻA: Toksikoloģiskā informācija

11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi:

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā Regulas (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) II pielikumu un Regulu (ES) 2015/830



Produkta identifikators: **Universāls veļas pulveris „FRESH”**

Datu lapas oriģināls: Sastādīts: 18.03.2015., labojums: 16.04.2015.

Sagatavota latviešu valodā: 14.03.2016.

Akūtā toksicitāte: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Sastāvdaļas:

| Viela | Iedarbības veids, dzīvnieks | Deva |
|--|--|--|
| Nātrijs karbonāts | LD ₅₀ , orāli, žurkas LD ₅₀ , dermāli, truši LC ₅₀ , ieelpojot, žurkas, 2 h | 2800 mg/kg > 2000 mg/kg 2300 mg/m ³ |
| Benzolsulfoskābe 4-C10-13-sek-alkil atvasinājumi | LD ₅₀ , orāli, žurkas LD ₅₀ , dermāli, žurkas | 1470 mg/kg 2000 mg/kg |
| Spirti, C11-13-zaroti, etoksilēti (5 - 20 EO) | LD ₅₀ , orāli, žurkas LD ₅₀ , dermāli, žurkas | 300 - 2000 mg/kg > 2000 mg/kg |

Kodīgums / kairinājums, ādai: Kairina ādu.

Nopietni acu bojājumi / kairinājums: Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Elpceļu vai ādas sensibilizācija: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Mikroorganismu šūnu mutācija: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Kancerogēnums: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Toksiskums reproduktīvajai sistēmai: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Toksiska ietekme uz īpašu mērķorgānu (STOT):

Vienreizēja iedarbība (STOT SE): Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Atkārtota iedarbība (STOT RE): Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Bīstamība ieelpojot: Maisījums neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Informācija par iespējamajiem iedarbības veidiem:

Var iedarboties uz organismu, ieelpojot, saskaroties ar ādu, acīm un norijot.

Ar fizikālajām, ķīmiskajām un toksikoloģiskajām īpašībām saistītie simptomi:

Ieelpojot: Putekļi var izraisīt elpceļu kairinājumu, klepu.

Nokļūstot uz ādas: Apsārtums, dedzināšana, sausums.

Nokļūstot acīs: Apsārtums, kairināšana, asarošana. Nopietnu bojājumu draudi acīm.

Norijot: Nelabums, vemšana, caureja.

Aizkavēta un tūlītēja, kā arī hroniska ietekme, ko rada īslaicīga un ilgstoša iedarbība:

Nav uzrādīts.

Pārējā informācija:

Nav uzrādīts.

12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija

12.1. Toksiskums:

Par produktu nav ekotoksikoloģisko datu.

Pamatojoties uz informāciju par tā sastāvu, produkts nav klasificēts kā bīstams videi.

Ekotoksiskums: Produktam nav uzrādīts.

| Sastāvdaļas: | Viela | Iedarbības veids, organisms | Deva |
|---------------------|--|---|---|
| | Nātrijs karbonāts | LC ₅₀ , zivis, <i>Lepomis macrochirus</i> , 96h LC ₅₀ , bezmugurkaulnieki, <i>Ceriodaphnia sp.</i> , 48h | 300 mg/l 200 - 227 mg/l |
| | Benzolsulfoskābe 4-C10-13-sek-alkil atvasinājumi | LC ₅₀ , zivis, <i>Lepomis macrochirus</i> , 96h EC ₅₀ , dafnijas, <i>Daphnia magna</i> , 48h IC ₅₀ , aļģes | 1 - 10 mg/l 1 - 10 mg/l 1 - 10 mg/l |
| | Spirti, C11-13-zaroti, etoksilēti (5 - 20 EO) | LC ₅₀ , zivis, <i>Cyprinus carpio</i> , 96h LC ₅₀ , dafnijas, <i>Daphnia magna</i> , 48h LC ₅₀ , aļģes, <i>Desmodesmus subspicatus</i> , 72h | 1 - 10 mg/l 1 - 10 mg/l 1 - 10 mg/l |

Produkta identifikators: **Universāls veļas pulveris „FRESH”**

Datu lapas oriģināls: Sastādīts: 18.03.2015., labojums: 16.04.2015.

Sagatavota latviešu valodā: 14.03.2016.

12.2. Noturība un spēja noārdīties:

Produkta sastāvā esošās virsmaktīvās vielas atbilst bionoārdīšanās kritērijiem, kas noteikti Regulā 648/2004/EK par mazgāšanas līdzekļiem. Produkta bionoārdīšanās pakāpe: > 80 %.

12.3. Bioakumulācijas potenciāls:

Bioakumulācija nav sagaidāma.

12.4. Mobilitāte augsnē:

Produkts šķīst ūdenī un var iespiesties augsnē.

12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti:

Nav uzrādīts.

12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes:

Produkts nepastiprina globālo sasilšanu un neietekmē atmosfēras ozona slāni.

13. IEDAĻA: Apsvērumi saistībā ar apsaimniekošanu

13.1. Atkritumu apstrādes metodes:

Produkta atlikumi un izlietotais iepakojums jāizvieto drošā veidā saskaņā ar normatīvo aktu prasībām.

Atkritumu klasifikācija:

Nelietots produkts:

Grupa: 2001 Atsevišķi savāktie atkritumu veidi (izņemot 1501 grupu).

Klase: 200129 Bīstamas vielas saturošie deterģenti.

Lielus daudzumus vislabāk utilizēt ar licencēta atkritumu savākšanas uzņēmuma starpniecību. Mazus daudzumus var aizskalot kanalizācijā ar bagātīgu ūdens daudzumu.

Iepakojums:

Grupa: 1501 Iepakojums (ieskaitot atsevišķi savākto sadzīvē radīto izlietoto iepakojumu).

Klases: 150101 Papīra un kartona iepakojums; 150102 Plastmasas iepakojums;

150106 Jauktais iepakojums; 150110 Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ar tām piesārņots.

Iepakojumu iztukšot pilnīgi. Nogādāt licencētā atkritumu savākšanas uzņēmumā.

Pārējā informācija:

Neļaut produktam nonākt kanalizācijā citādi, nekā norādīts lietošanas instrukcijā. Nepiesārņot ūdeņus vai augsni.

14. IEDAĻA: Informācija par transportēšanu

14.1. ANO numurs:

Nav klasificēts.

14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:

Nav klasificēts.

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):

Nav klasificēts.

14.4. Iepakojuma grupa:

Nav klasificēts.

14.5. Vides apdraudējumi:

Nav sagaidāmi.

14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem:

Nav uzrādīts.

14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL II pielikumam un IBC kodeksam:

Nav piemērojama.

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā Regulas (EK) Nr. 1907/2006 (REACH) II pielikumu un Regulu (ES) 2015/830



Produkta identifikators: **Universāls veļas pulveris „FRESH”**

Datu lapas oriģināls: Sastādīts: 18.03.2015., labojums: 16.04.2015.

Sagatavota latviešu valodā: 14.03.2016.

15. IEDAĻA: Informācija par regulējumu

15.1. Drošības, veselības joma un vides noteikumi / normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem:

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)

Komisijas Regula (ES) 2015/830 (2015. gada 28. maijs), ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006, kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH)

Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1272/2008 (2008. gada 16. decembris) par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu un ar ko groza un atceļ Direktīvas 67/548/EEK un 1999/45/EK un groza Regulu (EK) Nr. 1907/2006

Komisijas Regula (ES) Nr. 487/2013 (2013. gada 8. maijs), ar ko, pielāgojot zinātnes un tehnikas attīstībai, groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1272/2008 par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu

Komisijas Regula (ES) Nr. 944/2013 (2013. gada 2. oktobris), ar ko, pielāgojot zinātnes un tehnikas attīstībai, groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1272/2008 par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu

Eiropas Parlamenta un Padomes 2004.gada 31.marta Regula Nr.648/2004/EK par mazgāšanas līdzekļiem

2011.gada 19.aprīļa MK noteikumi Nr.302 "Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus"

2007.gada 15.maija MK noteikumi Nr.325 "Darba aizsardzības prasības saskarē ar ķīmiskajām vielām darba vietās"

15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums:

Šī maisījuma ķīmiskās drošības novērtējumu veikt nav obligāti.

16. IEDAĻA: Cita informācija

Saīsinājumi:

PBT - noturīga, bioakumulatīva un toksiska (viela)

vPvB - ļoti noturīga un ļoti bioakumulatīva (viela)

Bīstamības klašu un apzīmējumu kodu atšifrējumi:

Acute Tox. 4 - Akūts toksiskums, 4. bīstamības kategorija

Eye Dam. 1 - Nopietni acu bojājumi, 1. bīstamības kategorija

Eye Irrit. 2 - Acu kairinājums, 2. bīstamības kategorija

Skin Corr. 1C - Kodīgs ādai, 1C bīstamības kategorija

H302 - Kaitīgs, ja norīts

H314 - Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus

H318 - Izraisa nopietnus acu bojājumus

H319 - Izraisa nopietnu acu kairinājumu

Klasifikācija un maisījuma klasifikācijas noteikšanai saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 izmantotā procedūra:

Klasifikācija:

Skin Irrit. 2; H315:

Eye Irrit. 2; H319:

Klasificēšanas procedūra:

Aprēķina metode.

Aprēķina metode.

Informācija par drošības datu lapas oriģināla labošanu:

| Versijas Nr. | Datums | |
|--------------|--------|--|
|--------------|--------|--|

| | | |
|---------------|-------------|-----------------------|
| Nav uzrādīts. | 18.03.2015. | Sākotnējais izdevums. |
|---------------|-------------|-----------------------|

| | | |
|---------------|-------------|---|
| Nav uzrādīts. | 16.04.2015. | Labojums (labojuma Nr. nav uzrādīts), veiktās izmaiņas nav uzrādītas. |
|---------------|-------------|---|

Pārējā informācija:

Šī drošības datu lapa ir tulkota un sagatavota SIA "PRĀNA Ko" no produkta ražotāja drošības datu lapas oriģināla (labošanas datums: 16.04.2015.) poļu valodā.

Informācija uzzinām: tālr. (+371) 28344602, Māris Bērziņš, marisddl@gmail.com

Saistību atruna:

Šajā drošības datu lapā sniegtā informācija ir balstīta uz produkta ražotāja sniegtajiem datiem, kas uzskatāmi par korektiem, tomēr, ne produkta izplatītājs, ne tā ražotājs negarantē, ka šī informācija ir izsmeļoša un neuzņemas atbildību par sekām, kādas var radīt šīs informācijas izmantošana.

Paša produkta lietotāja atbildība ir izvērtēt šeit sniegtās ziņas, to piemērotību konkrētajiem produkta lietošanas apstākļiem, un veikt visus nepieciešamos drošības pasākumus, lietojot šo produktu.