



4108205

Perdirbta : 27/09/2023
Spausdinimo data : 27/09/2023

SKIRSNIS 01: Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

- **1.1 Produkto identifikatorius**
- **Prekybos ženklas:**
HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K
- **Gaminio numeris:**
633380
- **1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**
- **Medžiagos / mišinio panaudojimas**
Dengiančioji medžiaga
- **1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją**
- **Gamintojas / tiekėjas**
Teknos AG
Industriestrasse 7
LI-9487 Gamprin-Bendern
T +423 375 94 00
F +423 375 94 99
- **Informacijos šaltinis:**
Abteilung Produktsicherheit e-mail Adresse: li-sdb@teknos.com
- **1.4 Pagalbos telefono numeris:**
Swiss Toxicological Information Centre, CH-8032 Zürich Emergency telephone: +41 (0)44 251 51 51 (International)

SKIRSNIS 02: Galimi pavojai

- **2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas**
- **Klasifikavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**
- *  GHS05
- * **Skin Corr. 1 - H314 Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.**
- * **Eye Dam. 1 - H318 Smarkiai pažeidžia akis.**
- **2.2 Ženklavimo elementai**
- **Ženklavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**
- * **Pavojaus piktogramos**
- * 
- * **GHS05**
- * **Signalinis žodis**
Pavojinga
- * **Teiginiai apie pavojų**
- * **H314 Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.**
- * **EUH208 Sudėtyje yra 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas, mišinys: 5-chlor-2- metil-2H-izotiazol-3-ono [EB Nr. 247-500-7] ir 2-metil-2H-izotiazol-3-ono [EB Nr. 220-239-6] (3:1). Gali sukelti alerginę reakciją.**
- * **EUH211 Atsargiai! Purškiant gali susidaryti pavojingų įkvėpiamų lašelių. Neįkvėpti rūko ar aerosolio.**
- **Įspėjamieji teiginiai**
- * **P260 Neįkvėpti dulkių arba rūko.**
- * **P264 Po naudojimo kruopščiai nuplauti.**
- * **P280 Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones/naudoti klausos apsaugos priemones.**
- * **P301+P330+P331 PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo.**
- * **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.

4108205

Perdirbta : 27/09/2023
 Spausdinimo data : 27/09/2023

Prekybos ženklas HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K

(Puslapio 1 tęsinys)

SKIRSNIS 03: Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

- **3.2 Cheminė charakteristika: Mišiniai**
- **Aprašymas:**
 Mišinys, susidedantis iš žemiau minimų medžiagų su apytiksliais kiekiais.

- **Pavoingos sudedamosios medžiagos :**

| CAS numeris | | % |
|-------------|--|--------------|
| 111-76-2 | 2-butoksietanolis EB numeris: 203-905-0 Reg. nr.: 01-2119475108-36 * Acute Tox. 3 - H311; Acute Tox. 4 - H302, Acute Tox. 4 - H332, Skin Irrit. 2 - H315, Eye Irrit. 2 - H319 | 1,00- 5,00 |
| 13463-67-7 | titano dioksidas [miltelių pavidalo, kurio sudėtyje yra ne mažiau kaip 1 % dalelių, kurių aerodinaminis skersmuo <= 10 mym] EB numeris: 236-675-5 Reg. nr.: 01-2119489379-17 * Carc. 2 - H351 | 10,00- 25,00 |
| 55965-84-9 | mišinys: 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ono [EB Nr. 247-500-7] ir 2-metil-2H-izotiazol-3-ono [EB Nr. 220-239-6] (3:1) * Skin Corr. 1C - H314, Eye Dam. 1 - H318; Acute Tox. 3 - H301, Acute Tox. 2 - H310, Acute Tox. 2 - H330; Skin Sens. 1A - H317; Aquatic Acute 1 - H400 (M=100), Aquatic Chronic 1 - H410 (M=100); Skin Corr. 1C; H314: C >= 0,6 %, Skin Irrit. 2; H315: 0,06 <= C < 0,6 %, Eye Dam. 1; H318: C >= 0,6 %, Eye Irrit. 2; H319: 0,06 <= C < 0,6 %, Skin Sens. 1A; H317: C >= 0,0015 % | 0,00-0,0015 |
| | ADDITIVE Xi;R36/43 * Eye Irrit. 2 - H319, Skin Sens. 1 - H317 | 0,50- 1,00 |
| 2634-33-5 | 1,2-benzizotiazol-3(2H)-onas EB numeris: 220-120-9 * Eye Dam. 1 - H318; Acute Tox. 4 - H302, Skin Irrit. 2 - H315, Skin Sens. 1 - H317; Aquatic Acute 1 - H400; Skin Sens. 1; H317: C >= 0,05 % | 0,0015- 0,50 |

- **Papildomos nuorodos**
 Nurodytų rizikos frazių turinio ieškoti 16 straipsnyje.

pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

4108205

Perdirbta : 27/09/2023
Spausdinimo data : 27/09/2023

Prekybos ženklas **HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K**

(Puslapio 2 tęsinys)

SKIRSNIS 04: Pirmosios pagalbos priemonės

- **4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas**
- **Įkvėpus:**
Garantuoti tyrą orą, tęsiantis negalavimams, kreiptis į gydytoją.
- **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 ir pasikonsultuoti su gydytoju.
- * **Prarijus:**
Nesistengti iššaukti vėmimą; nedelsiant kreiptis medicininės pagalbos.
- **Nuorodos gydytojui:**
- **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.

SKIRSNIS 05: Priešgaisrinės priemonės

- **5.1 Gesinimo priemonės**
- **Tinkamos gesinimo medžiagos:**
CO₂, gesinimo milteliai arba vandens srovė. Didesnį gaisrą gesinti vandens srove arba alkoholiui atspariomis putomis.
- **5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai**
Įkaitus arba gaisro atveju galimas nuodingų dujų susidarymas.
- **5.3 Patarimai gaisrininkams**
- **Ypatingos saugos priemonės:**
Uždėti kvėpavimo apsaugos priemonę.
Neįkvėpti sprogimo ir degimo dujų.
- **Kitos nuorodos**
Pažeistas talpas atvėsinti vandens srove.
Gesinimui panaudotą vandenį surinkti atskirai, jis neturi patekti į kanalizaciją.

SKIRSNIS 06: Avarių likvidavimo priemonės

- **6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros**
Dėvėti apsauginę ekipiruotę. Neprileisti neapsaugotų asmenų.
Garantuoti pakankamą vėdinimą.
- **6.2 Ekologinės atsargumo priemonės:**
Neleisti patekti į kanalizaciją ar vandens telkinius.
Patekus į vandens telkinius ir kanalizaciją, informuoti atsakingas tarnybas.
Patekus į gruntą, informuoti atsakingas tarnybas.
Praskiesti dideliu kiekiu vandens.
Išsiveržus dujoms arba patekus į gruntą, informuoti atsakingas tarnybas.
Neleisti patekti į kanalizaciją/paviršinius vandenis/gruntinius vandenis.
- **6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:**
Surinkti su skysčiais išančiomis medžiagomis (smėlis, žvyras, rūgščių rišiklis, universalus rišiklis, pjuvenos).
- * Panaudoti neutralizavimo priemonę.
- * Užterštomis medžiagomis atsikratyti kaip atliekomis pagal 13 pkt. reikalavimus.
- **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.

SKIRSNIS 07: Tvarkymas ir sandėliavimas

- **Vartojimas:**
- **7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės**
Indus atidaryti ir naudoti atsargiai.
- **Nuorodos apsaugai nuo gaisro ir sprogimo:**
Vengti smūgių ir trinties.

(Tęsinys 4 psl.)

pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

4108205

Perdirbta : 27/09/2023
Spausdinimo data : 27/09/2023

Prekybos ženklas HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K

(Puslapio 3 tęsinys)

- 7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus
- **Sandėliavimas:**
- Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpoms:
Laikyti tik originalioje talpoje.
- Nuorodos dėl laikymo bendrai:
Nereikalaujama.
- Kitos sandėliavimo nuorodos:
Saugoti nuo šalčio.
- * Talpas laikyti sandariai uždarytas.
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.

SKIRSNIS 08: Poveikio kontrolė/asmens apsauga

- 8.1 Kontrolės parametrai
- **Sudedamosios dalys su darbo vietoje stebėtinomis vertėmis:**

111-76-2

2-butoksietanolis

IOELV

| | | |
|-------------------|-----|-------------------|
| Trumpalaikė vertė | 246 | mg/m ³ |
| | 50 | ppm |
| Ilgalaikė vertė | 98 | mg/m ³ |
| | 20 | ppm |

Skin

- **Papildomos nuorodos:**
Už pagrindą buvo paimti sudarymo metu galioję sąrašai.
- 8.2 Poveikio kontrolė
- **Asmens saugos priemonės:**
- **Bendrosios saugos ir higienos priemonės:**
Atkreiptinas dėmesys į įprastas saugos priemones, taikomas dirbant su chemikalais.
- * Laikyti atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.
- * Nedelsiant nusirengti išteptus, įsigėrusius drabužius.
- * Vengti kontakto su akimis.
- * Vengti kontakto su akimis ir oda.
- * Darbo metu nevalgyti ir negerti.
Baigus darbą ir prieš pertrauką kruopščiai nuvalyti odą.
- * **Kvėpavimo takų apsauga:** Rekomenduojama kvėpavimo takų apsauga.
- **Rankų apsauga:** 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. Apsauginės pirštinės Nepralaidžios pirštinės
- **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, pirštinės 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.
EN 374 III dalyje pateiktas susidėvėjimo laikas nebandomas praktiškai. Todėl rekomenduojama dėvėti daugiausiai 50% susidėvėjimo laiko.
- **Akių apsauga:** Apsauginiai akiniai *Tampriai prisispaudžiantys akiniai*
- **Kūno apsauga:** Apsauginiai drabužiai

LT

(Tęsinys 5 psl.)

4108205

Perdirbta : 27/09/2023
 Spausdinimo data : 27/09/2023

Prekybos ženklas HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K

(Puslapio 4 tęsinys)

SKIRSNIS 09: Fizinės ir cheminės savybės

9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Bendra informacija

Išvaizda:

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Forma: | Skystis |
| Spalva: | Pagal produkto aprašymą |
| Kvapas: | Būdinga(s) Būdinga(s) |
| Kvapo atsiradimo slenkstis: | Nenustatyta. |
| pH vertė: | esant 20 °C 7,5 - 8,5 |

Sudėties pakeitimas

| | |
|--|--------|
| Lydimosi/užšalimo temperatūra: | 0 °C |
| Pradinė virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas: | 100 °C |

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Pliūpsnio temperatūra: | Nevartotina. |
|-------------------------------|--------------|

| | |
|--|--------------|
| Degumas (kietų medžiagų, dujų): | Nevartotina. |
|--|--------------|

| | |
|------------------------------|---------------|
| Uždegimo temperatūra: | Undetermined. |
|------------------------------|---------------|

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Skilimo temperatūra: | Nenustatyta. |
|-----------------------------|--------------|

| | |
|---|--------------|
| Savaiminio užsidegimo temperatūra: | Nenustatyta. |
|---|--------------|

| | |
|--|--------------|
| Sprogstamosios (sprogiosios) savybės: | Nenustatyta. |
|--|--------------|

Sprogimo riba :

| | |
|------------------|--------------|
| Žemutinė: | Nenustatyta. |
|------------------|--------------|

| | |
|------------------|--------------|
| Viršutinė | Nenustatyta. |
|------------------|--------------|

| | | |
|---------------------|-------------|--------------|
| Garų slėgis: | esant 20 °C | 23,0000 mbar |
|---------------------|-------------|--------------|

| | |
|----------------|--------------|
| Tankis: | 1,3600 g/cm3 |
|----------------|--------------|

Tirpumas / Maišymas su

| | |
|------------------|--------------|
| vandeniu: | Nenustatyta. |
|------------------|--------------|

Klampa:

| | |
|---|--------------------------------|
| . | Nenustatyta. |
| . | esant 23 °C 37 - 42 s DIN 6 mm |

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| 9.2 Kita informacija | Nėra jokių kitų svarbių informacijų. |
|-----------------------------|--------------------------------------|

SKIRSNIS 10: Stabilumas ir reaktingumas

- **10.1 Reaktingumas**
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- **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.

4108205

Perdirbta : 27/09/2023
Spausdinimo data : 27/09/2023

Prekybos ženklas HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K

(Puslapio 5 tęsinys)

SKIRSNIS 11: Toksikologinė informacija

- **11.1 Informacija apie toksinį poveikį**
- **Ūmus toksiškumas**
- Klasifikacijai svarbios LD/LC50 vertės:
 - 111-76-2 2-butoksietanolis**
dinamiška, LD50: 1746 mg/kg (rat)
dinamiška, LD50: 1414 mg/kg (guinea Pig)
s), LD50: 2000 mg/kg (rat)
s), LD50: 1000 mg/kg (Rabbit)
s), LD50: 2000 mg/kg (guinea Pig)
 - 71-36-3 butanolis**
dinamiška, LD50: 790 mg/kg (rat)
s), LD50: 3400 mg/kg (Rabbit)
Oralinis, LC50/4h: 8000 mg/l (rat)
 - 7631-86-9 silicon dioxide, chemically prepared**
dinamiška, LD50: 10000 mg/kg (rat)
 - * **13463-67-7 titano dioksidas [miltelių pavidalo, kurio**
* **sudėtyje yra ne mažiau kaip 1 % dalelių, kurių**
* **aerodinaminis skersmuo <= 10 mym]**
* dinamiška, LD50: >20000 mg/kg (rat)
* s), LD50: >10000 mg/kg (Rabbit)
* Oralinis, LC50/4h: >6,82 mg/l (rat)
* **57-55-6 Propylene glycol**
* dinamiška, LD50: 2000 mg/kg (rat)
* s), LD50: 20800 mg/kg (Rabbit)
* • **Pirminis perštėjimo efektas:**
• Odos išdirginimas ir (arba) dirginimas
Jokio perštėjimo.
* • Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas
* Stiprus perštėjimo poveikis, galintis padaryti sunkią žalą akims.
* • **Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas**
Nežinomas joks dirginantis poveikis.
* • **Papildomos toksiškos nuorodos:**
* Produktas yra pavojingas pagal šiuos kriterijus, pateikiamus paskutinėje aktualioje bendrųjų ES mišinių
* klasifikavimo nuostatų redakcijoje:
* Perštintis
* • **11.2 Informacija apie kitus pavojus**
* • **Endokrininės sistemos ardamosios savybės**
* Į sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.

SKIRSNIS 12: Ekologinė informacija

- **12.1 Toksiškumas**
- Vandeningas toksiškumas:
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- **12.2 Patvarumas ir skaidomumas**
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- **Savybės aplinkos sistemose:**
- **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 1 (Savarankiška klasifikacija): lengvai užteršia vandenį
Neleisti neskiestame pavidale arba dideliais kiekiais patekti į gruntinius vandenis, vandens telkinius ir į kanalizaciją,
net ir menkais kiekiais.
* Negali neskiestame pavidale arba nenukenksminus patekti į nuotėkas arba į ištekėjimo kanalą.
- **12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**
- **PBT:**
Nevartotina.

(Tęsinys 7 psl.)

4108205

Perdirbta : 27/09/2023
Spausdinimo data : 27/09/2023

Prekybos ženklas HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K

(Puslapio 6 tęsinys)

- *vPvB:*
Nevartotina.
- **12.6 Kitas nepageidaujamas poveikis**
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

SKIRSNIS 13: Atlieku tvarkymas

- **13.1 Atliekų tvarkymo metodai**
- *Europos atliekų katalogas*
08
DANGŲ (DAŽŲ, LAKŲ IR STIKLO EMALĖS), LIPALŲ, HERMETIKŲ IR TIPOGRAFINIŲ DAŽŲ GAMYBOS, MAIŠYMO, TIEKIMO IR NAUDOJIMO (GMTN) ATLIEKOS
08 01
dažų ir lako GMTN ir jų šalinimo atliekos
08 01 19
vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingųjų medžiagų
- **Nevalytos pakuotės:**
- *Rekomendacija:*
Atsikratymas pagal žinybinį reglamentą.
- *Rekomenduojamas valiklis:*
Vanduo, jeigu įmanoma pridedant valymo priemonės.

SKIRSNIS 14: Informacija apie gabenimą

- **14.1 UN numeris**
- ADR atkrenta
- IMDG atkrenta
- IATA atkrenta
- **14.2 JT teisingas krovinio pavadinimas**
- ADR atkrenta
- IMDG atkrenta
- IATA atkrenta
- **14.3 Gabenimo pavojingumo klasė (-s)**
- ADR atkrenta
- klasė atkrenta
- IMDG atkrenta
- Class atkrenta
- IATA atkrenta
- Class atkrenta
- **14.4 Įpakavimo grupė**
- ADR atkrenta
- IMDG atkrenta
- IATA atkrenta
- **14.5 Pavojus aplinkai:**
Nevartotina.
- **14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą**
Nevartotina.
- **Transportavimas/kitos nuorodos:**
Nevartotina.

LT

(Tęsinys 8 psl.)

4108205

Perdirbta : 27/09/2023
Spausdinimo data : 27/09/2023

Prekybos ženklas HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K

(Puslapio 7 tęsinys)

SKIRSNIS 15: Informacija apie reglamentavimą

- **15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**
- Direktyva 2011/65/ES dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo - II Priedas
- * Į sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.
- REGLAMENTAS (ES) 2019/1148
- I Priedas - RIBOTO NAUDOJIMO SPROGSTAMŲJŲ MEDŽIAGŲ PIRMTAKAI (Viršutinė ribinė vertė licencijavimui pagal 5 straipsnio 3 dalį)
- * Į sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.
- II Priedas - SPROGSTAMŲJŲ MEDŽIAGŲ PIRMTAKAI, APIE KURIUOS REIKIA PRANEŠTI
- * Į sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.
- **REGLAMENTAS (EB) Nr. 1907/2006 XVII PRIEDAS**
- * Apribojimo sąlygos: 3

- **Nacionaliniai normatyvai:**
- *Techninė instrukcija orui:*
- Klasė Dalis %

| | |
|-----|------|
| I | 3,64 |
| III | 0,23 |

- *Vandens taršos klasė:*
1 (Savarankiška klasifikacija) vandens užteršimo klasė: silpnai teršiantis vandenį.
- **15.2 Cheminės saugos vertinimas:**
Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

SKIRSNIS 16: Kita informacija

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

| | |
|------|--|
| H301 | Toksiška prarijus. |
| H302 | Kenksminga prarijus. |
| H310 | Mirtina susilietus su oda. |
| H311 | Toksiška susilietus su oda. |
| H314 | Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. |
| H315 | Dirgina odą. |
| H317 | Gali sukelti alerginę odos reakciją. |
| H318 | Smarkiai pažeidžia akis. |
| H319 | Sukelia smarkų akių dirginimą. |
| H330 | Mirtina įkvėpus. |
| H332 | Kenksminga įkvėpus. |
| H351 | Įtariama, kad sukelia vėžį. |
| H400 | Labai toksiška vandens organizmams. |
| H410 | Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. |

(Tęsinys 9 psl.)

pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

4108205

Perdirbta : 27/09/2023
Spausdinimo data : 27/09/2023

| |
|--|
| Prekybos ženklas HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K |
|--|

(Puslapio 8 tęsinys)

- * Lyginant su buvusia versija pakeisti duomenys