

## Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 28.10.2021

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 28.10.2021

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

#### 1.1 Produkto identifikatorius

Prekybos ženklas: weber JB 600/3 P Non-shrink grout frost C50/60-4

Gaminio numeris: 358P0641

UFI: W5C6-M3YU-MA9A-A2HA

#### 1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Medžiagos / mišinio panaudojimas Statybų chemikalai

#### 1.3 Saugos duomenų lapo teikėjo duomenys

##### Gamintojas / tiekėjas

Saint-Gobain Finland Oy / Weber

PL 70

(Strömberginkuja 2)

FIN-00381 Helsinki

Tel. +358-(0)10-44 22 00

Fax +358-(0)10-44 22 295

e-mail: info@fi.weber

www.fi.weber

#### 1.4 Pagalbos telefono numeris:

+358 800 147 111

+358 9 471 977

Finnish Poison Information Centre

### 2. SKIRSNIS. Galimi pavojai

#### 2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikavimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008

Skin Irrit. 2 H315 Dirgina odą.

Eye Dam. 1 H318 Smarkiai pažeidžia akis.

STOT SE 3 H335 Gali dirginti kvėpavimo takus.

#### 2.2 Ženklavimo elementai

Ženklinimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008

Gaminys klasifikuojamas bei ženklinamas pagal KŽP reglamentą.

#### Pavojaus piktogramos



GHS05 GHS07

Signalinis žodis Pavojinga

#### Pavojų nustatantys komponentai etiketavimui:

cement portland, grey

#### Pavojingumo frazės

H315 Dirgina odą.

H318 Smarkiai pažeidžia akis.

H335 Gali dirginti kvėpavimo takus.

#### Atsargumo frazės

P102

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

P261

Stengtis neįkvėpti dulkių.

(Tęsinys 2 psl.)

## Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 28.10.2021

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 28.10.2021

**Prekybos ženklas: weber JB 600/3 P Non-shrink grout frost C50/60-4**

(Puslapio 1 tęsinys)

P280 Mūvėkite apsaugines pirštines / naudokite akių apsaugą / veido apsaugą.  
 P305+P351+P338 PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

P310 Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.

P501 Turinį/talpa išpilti (išmesti) - šalinti pagal vietines / regionines / nacionalines / tarptautines taisykles.

### 2.3 Kiti pavojai

The product contains silica sand with less than 1% of fine fraction and therefore is not classified as hazardous; however, pay attention when handling and follow the indications relating to personal protective equipment.

Under the conditions of conservation, the reducing agent used keeps the content of soluble chromium (VI) below 2 ppm until the expiration date indicated.

### PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

**PBT:** Nevartotina.

**vPvB:** Nevartotina.

## 3. SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

### 3.2 Mišiniai

**Aprašymas:** Ready-mixed mortar with Portland cement

#### Pavojingos sudedamosios medžiagos :

CAS: 14808-60-7 EINECS: 238-878-4	Silicon dioxide (Quartz sand) medžiaga, kuriai Bendrijoje taikomi poveikio darbo vietose apribojimai	50-75%
CAS: 65997-15-1 EINECS: 266-043-4	cement portland, grey ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317; STOT SE 3, H335, EUH203 Konkrečios koncentracijos ribos: Skin Irrit. 2; H315: C ≥ 1 % Eye Dam. 1; H318: C ≥ 1 %	25-50%
CAS: 7631-99-4 EINECS: 231-554-3 Reg.nr.: 01-2119488221-41-xxxx	sodium nitrate ⚠ Ox. Sol. 2, H272; ⚠ Eye Irrit. 2, H319	1-2%

**SVHC** Void

#### Papildomos nuorodos

The product contains silica sand composed of quartz (crystalline silica) with a fine fraction below 1%. The respirable fraction has an occupational exposure limit value (cf. section 8).

The mixture is "low chromate" according to the Regulation (EC) No 1272/2008 within the product shelf-life, so that the classification with H317 is not applicable, when the packing was not opened in the meantime.

Nurodytų rizikos frazių turinio ieškoti 16 straipsnyje.

## 4. SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

### 4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

**Įkvėpus:** Garantuoti pakankamą kiekį tyro oro ir dėl visa ko pakviesti gydytoją.

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

(Tęsinys 3 psl.)

## Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 28.10.2021

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 28.10.2021

**Prekybos ženklas: weber JB 600/3 P Non-shrink grout frost C50/60-4**

(Puslapio 2 tęsinys)

**Po kontakto su akimis:**

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

**Prarijus:**

Rinse out mouth with water. Do not induce vomiting. Seek medical attention and present this data sheet.

**4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)**

This powder (wet or dry) may cause irritation or potentially irreversible serious injury on contact with the eyes. Prolonged contact with moist skin (due to e.g. sweat or humidity) can cause skin irritation

**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:**

The product is not combustible.

Gaisro gesinimo priemonės taikyti adekvačiai aplinkai.

**5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai** Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**5.3 Patarimai gaisrininkams**

**Ypatingos saugos priemonės:** Specialiosios priemonės nėra būtinos.

### 6. SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

**6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros**

Dėvėti asmeninę apsauginę aprangą.

**6.2 Ekologinės atsargumo priemonės:** Neleisti patekti į kanalizaciją ar vandens telkinius.**6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:**

The dry powder and the fresh product is removed with water. The hardened product is removed mechanically.

**6.4 Nuoroda į kitus skirsnius**

Informacija apie saugų vartojimą pateikiama 7 skyriuje.

Informacija apie asmens saugos priemonės pateikiama 8 skyriuje.

Informacija apie sunaikinimą pateikiama 13 skyriuje.

### 7. SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

**7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės**

Vengti dulkių susidarymo.

Dulkių susidarymo atveju numatyti nutraukimą.

**Nuorodos apsaugai nuo gaisro ir sprogdimo:** Nebūtinos jokios specialiosios priemonės.

**7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus****Sandėliavimas:**

**Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpoms:** Laikyti tik neatidarytoje originalioje talpoje.

**Nuorodos dėl laikymo bendrai:** Nereikalaujama.

**Kitos sandėliavimo nuorodos:** Laikyti sausai.

(Tęsinys 4 psl.)

## Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 28.10.2021

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 28.10.2021

**Prekybos ženklas: weber JB 600/3 P Non-shrink grout frost C50/60-4****7.3 Konkretus galutinio naudojimo būdas (-ai) Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**

(Puslapio 3 tęsinys)

### 8. SKIRSNIS. Poveikio kontrolė / asmens apsauga

#### 8.1 Kontrolės parametrai

Sudedamosios dalys su darbo vietoje stebėtinomis vertėmis:

CAS Nr.	Medžiagos aprašymas	% Tipas	Vertė	Vienetas
CAS: 14808-60-7	Silicon dioxide (Quartz sand)			
PRD	IPRD	Ilgalaikio poveikio ribinis dydis:	0,1	mg/m <sup>3</sup>

#### 8.2 Poveikio kontrolės priemonės

Individualios apsaugos priemonės, pavyzdžiui, asmeninės apsaugos įranga

**Bendrosios saugos ir higienos priemonės:**

Laikyti atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.

Nedelsiant nusirengti išteptus, įsigėrusius drabužius.

Prieš pertrauką ir baigus darbą nusiplauti rankas.

Vengti kontakto su akimis ir oda.

Use a moisturising skin cream after processing the product.

**Kvėpavimo apsauga**

Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti kvėpavimo apsaugą.

Filtrai P3

**Rankų apsauga**

Apsauginės pirštinės

The hands must be cleaned from the powder before putting on the gloves.

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

**Akių ir (arba) veido apsauga** Apsauginiai akiniai**Kūno apsauga:** Apsauginiai drabužiai

### 9. SKIRSNIS. Fizikinės ir cheminės savybės

#### 9.1 Informacija apie pagrindines fizikines ir chemines savybes

Bendra informacija

Spalva:	Pagal produkto aprašymą
Kvapas:	Būdingas(a) tai rūšiai
Kvapo atsiradimo slenkstis:	Nenustatyta.
Lydimosi ir stingimo temperatūra	Nenustatyta
Virimo temperatūra arba pradinė virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas	Nenustatyta.
Degumas	Medžiaga nedegi.
Viršutinė ir apatinė sprogo ribos	
Žemutinė:	Nenustatyta.
Viršutinė	Nenustatyta.
Pliūpsnio temperatūra:	Nevartotina.
Skilimo temperatūra:	Nenustatyta.
pH	12-13 In water
Klampa:	
Kinematinė klampa	Not determined.

(Tęsinys 5 psl.)

## Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 28.10.2021

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 28.10.2021

**Prekybos ženklas: weber JB 600/3 P Non-shrink grout frost C50/60-4**

(Puslapio 4 tęsinys)

<b>Dinaminis:</b>	Not determined.
<b>Tirpumas vandeniui:</b>	Miscible
<b>Pasiskirstymo koeficientas n-oktanolis/vanduo (logaritminė vertė)</b>	Nenustatyta.
<b>Garų slėgis:</b>	Not determined. Not applicable.
<b>Tankis ir (arba) santykinis tankis</b>	
<b>Tankis:</b>	1,5-1,7 g/cm <sup>3</sup> (12,5175-14,1865 lbs/gal)
<b>Garų tankis</b>	Nevartotina.
<b>Dalelių savybės</b>	Žr. 3 pkt.

<b>9.2 Kita informacija</b>	Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
<b>Išvaizda:</b>	
<b>Forma:</b>	Milteliai
<b>Svarbios nuorodos sveikatos ir aplinkos apsaugai bei saugumui</b>	
<b>Uždegimo temperatūra:</b>	Nenustatyta.
<b>Sprogstamosios (sprogiosios) savybės:</b>	Produktas nekelia sprogo pavojaus.
<b>Minimum ignition energy</b>	
<b>Tirpiklių sudėtis:</b>	
<b>Organiniai tirpikliai:</b>	0,0 %
<b>EU-VOC (g/L)</b>	
<b>Kietųjų dalelių kiekis:</b>	100,0 %
<b>Sudėties pakeitimas</b>	
<b>Minkštėjimo temperatūra (intervalas)</b>	
<b>Oksidacinės savybės:</b>	Nenustatyta.
<b>Garavimo greitį</b>	Nevartotina.

<b>Informacija apie fizinių pavojų klases</b>	
<b>Sprogstamosios medžiagos</b>	atkrenta
<b>Degiosios dujos</b>	atkrenta
<b>Aerozoliai</b>	atkrenta
<b>Oksiduojančiosios dujos</b>	atkrenta
<b>Suslėgtosios dujos</b>	atkrenta
<b>Degieji skysčiai</b>	atkrenta
<b>Degios kietos medžiagos</b>	atkrenta
<b>Savaime reaguojančiosios medžiagos ir mišiniai</b>	atkrenta
<b>Piroforiniai skysčiai</b>	atkrenta
<b>Piroforinės kietosios medžiagos</b>	atkrenta
<b>Savaime kaistančios medžiagos ir mišiniai</b>	atkrenta
<b>Medžiagos ir mišiniai, kurie išskiria degias dujas esant sąlyčiui su vandeniu</b>	atkrenta
<b>Oksiduojantieji skysčiai</b>	atkrenta
<b>Oksiduojančiosios kietosios medžiagos</b>	atkrenta
<b>Organiniai peroksidai</b>	atkrenta
<b>Metalų koroziją sukeliančios medžiagos</b>	atkrenta

(Tęsinys 6 psl.)

## Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 28.10.2021

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 28.10.2021

**Prekybos ženklas: weber JB 600/3 P Non-shrink grout frost C50/60-4**

(Puslapio 5 tęsinys)

**Desensibilizuoti sprogmėnys**

atkrenta

### 10. SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktyvumas

**10.1 Reaktyvumas** When mixed with water the product hardens forming a stable non-reactive mass.**10.2 Cheminis stabilumas** Stable at recommended storage conditions**10.3 Pavojingų reakcijų galimybė** Nežinomos jokios pavojingos reakcijos.**10.4 Vengtinios sąlygos**

Avoid water ingress/moisture during storage (the product will react with moisture and harden).

**10.5 Nesuderinamos medžiagos:** Acids, ammonium salts, aluminum, non-precious metals.**10.6 Pavojingi skilimo produktai:** Nežinomi jokie irimo produktai.

### 11. SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

**11.1 Informacija apie pavojų klases, kaip apibrėžta Reglamente (EB) Nr. 1272/2008****Ūmus toksiškumas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.**Klasifikacijai svarbios LD/LC50 vertės:**

<b>Komponentas</b>	<b>Rūšis</b>	<b>Vertė</b>	<b>Porūšis</b>
<b>CAS: 65997-15-1 cement portland, grey</b>			
Dermalinis(ė)	LD50	>2.000 mg/kg	(Rabbit)

**Odos ésdinimas ir (arba) dirginimas**

Dirgina odą.

**Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas**

Smarkiai pažeidžia akis.

**Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms**

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

**Kancerogeniškumas** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.**Toksiškumas reprodukcijai** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.**STOT (vienkartinis poveikis)**

Gali dirginti kvėpavimo takus.

**STOT (kartotinis poveikis)** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.**Aspiracijos pavojus** Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.**11.2 Informacija apie kitus pavojus**

<b>Endokrininės sistemos ardamosios savybės</b>
Į sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.

### 12. SKIRSNIS. Ekologinė informacija

**12.1 Toksiškumas****Vandeninis toksiškumas:** Not classified as harmful to aquatic life**12.2 Patvarumas ir skaidumas** The product is not biodegradable.**12.3 Bioakumuliacijos potencialas** Organizmuose nesikaupia.**12.4 Judumas dirvožemyje** Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

(Tęsinys 7 psl.)

## Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 28.10.2021

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 28.10.2021

**Prekybos ženklas: weber JB 600/3 P Non-shrink grout frost C50/60-4**

(Puslapio 6 tęsinys)

**12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai****PBT:** Nevartotina.**vPvB:** Nevartotina.**12.6 Endokrininės sistemos ardomosios savybės**

Produkto sudėtyje nėra medžiagų, kurios pasižymėtų endokrininę sistemą ardančiomis savybėmis.

**12.7 Kitas nepageidaujamas poveikis** Nėra jokių kitų svarbių informacijų.**Pastaba:**

The product contains substances which cause a local pH change and thus have a detrimental effect on fish and bacteria.

**Kitos ekologinės nuorodos:****Bendrosios nuorodos:** Neleisti patekti į gruntinius vandenius, vandens telkinius ir į kanalizaciją.

### 13. SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

**13.1 Atliekų apdorojimo metodai****Rekomendacija:**Product hardens after adding water after 5 to 6 hours and can then be disposed of as building rubbish.  
Possible waste code 17 09 04.**Europos atliekų katalogas**

Possible waste code. The concrete waste code depends on the source of the waste.

17 01 01	betonas
16 03 03*	neorganinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 13 11	sudėtinių medžiagų, kuriose yra cemento, atliekos, nenurodytos 10 13 09 ir 10 13 10 pozicijose
HP4	Dirginančios - dirgina odą ir pažeidžia akis
HP5	Specifiškai toksiškos konkrečiam organui (STOT)/Toksiškos įkvėpus

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

### 14. SKIRSNIS. Informacija apie vežimą

**14.1 JT numeris ar ID numeris****ADR, ADN, IMDG, IATA** atkrenta**14.2 JT tinkamas krovinio pavadinimas****ADR, ADN, IMDG, IATA** atkrenta**14.3 Vežimo pavojingumo klasė (-s)****ADR, ADN, IMDG, IATA**  
klasė atkrenta**14.4 Pakuotės grupė****ADR, IMDG, IATA** atkrenta**14.5 Pavojus aplinkai:**

Nevartotina.

(Tęsinys 8 psl.)

LT

**Saugos duomenų lapas**  
pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 28.10.2021

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 28.10.2021

**Prekybos ženklas: weber JB 600/3 P Non-shrink grout frost C50/60-4**

(Puslapio 7 tęsinys)

<b>14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams</b>	Nevartotina.
<b>14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas jūrų transportu pagal IMO priemones</b>	Nevartotina.
<b>Transportavimas/kitos nuorodos:</b>	Pagal minimas instrukcijas krovinyms nepavojingas.
<b>UN "Model Regulation":</b>	atkrenta

**15. SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą**

**15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**  
Cement clinker is exempted from REACH registration (REACH Article 2(7)(b) and Annex V point 10) Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP)  
Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH) (Candidate List, Annexes XIV and XVII)

**Direktyva 2012/18/ES****Vardinis pavojingų cheminių medžiagų sąrašas - I PRIEDAS**

Į sudėtį neįeina nė viena iš sudėtinių dalių.

**REGLAMENTAS (EB) Nr. 1907/2006 XVII PRIEDAS**

The marketing and use of cement is subject to a restriction on the content of soluble Cr (VI) (REACH Annex XVII point 47 Chromium VI compounds)

Apribojimo sąlygos: 47

**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**

CAS: 7631-99-4 | sodium nitrate

**15.2 Cheminės saugos vertinimas:** Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.**16. SKIRSNIS. Kita informacija**

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

**Svarbios frazės**

H272 Gali padidinti gaisrą, oksidatorius.

H315 Dirgina odą.

H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją.

H318 Smarkiai pažeidžia akis.

H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.

H335 Gali dirginti kvėpavimo takus.

EUH203 Sudėtyje yra chromo (VI). Gali sukelti alerginę reakciją.

(Tęsinys 9 psl.)



## Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB, 31 straipsnis

Spausdinimo data: 28.10.2021

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 28.10.2021

**Prekybos ženklas: weber JB 600/3 P Non-shrink grout frost C50/60-4**

(Puslapio 8 tęsinys)

**Duomenų suvestinę sudarantis skyrius:**

Saint-Gobain Finland Oy / Weber

QEHS

P.O.Box 70 (Strömberginkuja 2)

FI-00381 Helsinki

**Asmuo kontaktams :**

Tel. +358-(0)10-44 22 00

Fax +358-(0)10-44 22 520

**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)

ADR: Accord relatif au transport international 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

IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

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)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Substances of Very High Concern (REACH regulation)

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Ox. Sol. 2: Oksiduojančiosios kietosios medžiagos – 2 kategorija

Skin Irrit. 2: Odos ėsdirinimas ir dirginimas – 2 kategorija

Eye Dam. 1: Smarkus akių pažeidimas ir akių sudirginimas – 1 kategorija

Eye Irrit. 2: Smarkus akių pažeidimas ir akių sudirginimas – 2 kategorija

Skin Sens. 1: Odos jautrinimas – 1 kategorija

STOT SE 3: Specifinis toksiškumas konkrečiam organui (vienkartinis poveikis) – 3 kategorija