



REMA TIP TOP AG

**Saugos Duomenų Lapas**  
pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**TIP TOP CEMENT SC-BL**

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

**1 SKIRSNIS. Medžiagos / mišinio ir bendrovės / įmonės identifikavimas**

**1.1. Produkto identifikatorius**

**TIP TOP CEMENTAS SC-BL**

**Art.-Nr.** 506 0160, 506 0170, 506 0351, 506 0352, 506 4357, 506 4550, 506 4560, 510 1155, 510 1156, 510 1165, 510 1832, 510 1833, 510 1848, 510 1849, 510 3256, 510 3257, 510 3304, 510 3407, 510 3408, 510 3438, 510 3500, 510 3501, 510 3517, 510 3603, 510 3610, 510 3710, 514 1150, 514 1591, 514 3113, 514 4740, 515 9152, 515 9303, 515 9327, 515 9328, 515 9329, 515 9334, 515 9335, 515 9336, 515 9337, 515 9341, 515 9342, 515 9358, 515 9359, 515 9365, 515 9366, 515 9388, 515 9389, 515 9396, 515 9397, 515 9405, 515 9406, 515 9407, 516 9025, 516 9033, 516 9040, 516 9087, 599 2200

**1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**

**Medžiagos / mišinio naudojimas**

klijai

**1.3. Informacija apie saugos duomenų lapo tiekėją**

Įmonės pavadinimas: REMA TIP TOP AG

Gatvė: Gruber Strasse 65

Vieta: D-85586 Poing

Telefonas: +49 (0) 8121 / 707 - 100

Atsakingas skyrius: Atsakingas už saugos duomenų lapą: sds@gbk-ingelheim.de

**1.4. Pagalbos telefono numeris:**

Pagalbos telefono numeris +370 5 236 20 52 (visą parą) arba 112

TARPTAUTINIS: 49 - (0) 6132 - 84.463, GBK GmbH "(24h - 7d / W - 365d / a) Anglijoje ir Velse: NHS 111 Škotija:" NHS 24 - surinkti 111.

**2 SKIRSNIS. Pavojų nustatymas**

**2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas**

**Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008**

Pavojingumo frazės:

Labai degūs skystis ir garai.

Sukelia rimtą akių dirginimą.

Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą.

Toksiška vandens organizmams, turinti ilgalaikį poveikį.

**2.2. Ženklavimo elementai**

**Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008**

**Pavojingi komponentai ženklinant**

Etilo acetatas

Angliavandeniliai, C6-C7, n-alkanai, izoalkanai, cikliniai junginiai, <3% n-heksanas.

**Signalinis žodis:** Pavojus



REMA TIP TOP AG

## Saugos Duomenų Lapas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### TIP TOP CEMENT SC-BL

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083



#### Piktogramos:

#### Pavojiškumo frazės

- H225 Labai degūs skystis ir garai.
- H319 Smarkiai dirgina akis.
- H336 Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą.
- H411 Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

#### Atsargumo frazės

- P102 Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- P101 Jei reikia medicininės pagalbos, turėkite po ranka produkto pakuotę ar etiketę.
- P210 Laikyti atokiau nuo karščio, karštų paviršių, kibirkščių, atviros liepsnos ir kitų uždegimo šaltinių. Nerūkyti.
- P260 Neįkvėpti garų.
- P280 Dėvėti apsaugines pirštines / apsauginius drabužius / akių apsaugą / veido apsaugą.
- P303 + P361 + P353 PATEKUS ANT ODOS (ar plaukų): Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius. Nuplaukite odą vandeniu arba dušu.
- P305 + P351 + P338 PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai nuplaukite vandeniu. Nuimkite kontaktinius lęšius, jei jų yra ir lengva tai padaryti. Tęskite skalavimą.
- P312 Pasijutęs blogai, paskambinkite į APSINUODIJIMŲ CENTRĄ / gydytoją.
- P273 Vengti patekimo į aplinką.
- P501 Turinį / talpyklą išmeskite į atliekų tvarkymo įrenginį pagal vietinius ir nacionalinius teisės aktus.

#### Specialus tam tikrų mišinių ženklavimas

EUH066 Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

#### 2.3. Kiti pavojai

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) nė viena iš šiame produkte esančių medžiagų nėra PBT / vPvB medžiaga.

Garai gali sudaryti sprogy mišinį su oru.

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

#### 3.2. Mišiniai

##### Cheminis apibūdinimas

Sudėtyje yra etilo acetato.

##### Pavojiingi komponentai

CAS Nr.	Ingredientų pavadinimas			Kiekis
	EB Nr.	Indekso Nr.	REACH Nr.	
	GHS klasifikacija			



REMA TIP TOP AG

**Saugos Duomenų Lapas**  
pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**TIP TOP CEMENT SC-BL**

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

141-78-6	Etilo acetatas			< 65 %
	205-500-4	607-022-00-5	01-2119475103-46	
	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336 EUH066			
92062-15-2	Angliavandeniliai, C6-C7, n-alkanai, izoalkanai, cikliniai junginiai, <3% n-heksanas [tirpiklio benzinai (nafta)]			< 25 %
	926-605-8		01-2119486291-36	
	Flam. Liq. 2, STOT SE 3, Asp. Tox. 1, Aquatic Chronic 2; H225 H336 H304 H411 EUH066			
14634-93-6	Cinko-bis (N-etil-N-fenilditiokarbamatas)			< 5 %
	238-677-1			
	Eye Irrit. 2, Aquatic Chronic 4; H319 H413			
5459-93-8	N-cikloheksil-N-etilaminas			< 1 %
	226-733-8		01-2119949285-29	
	Flam. Liq. 3, Acute Tox. 3, Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H226 H311 H332 H302 H314 H318 H412			
1314-13-2	Cinko oksidas			< 1 %
	215-222-5	030-013-00-7	01-2119463881-32	
	Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H400 H410			
13463-67-7	Titano dioksidas			< 1 %
	236-675-5	022-006-00-2	01-2119489379-17	
	Carc. 2; H351			

Pagal Reglamento (EB) Nr. 1272/2008, „Tirpiklio nafta (nafta)“ neturi būti klasifikuojama kaip „kancerogeninė“ ar „mutageninė“ sudedamoji dalis, nes benzeno (EINECS Nr. 200-753-7) kiekis yra mažesnis nei 0,1% masės.



REMA TIP TOP AG

## Saugos Duomenų Lapas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### TIP TOP CEMENT SC-BL

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

10 pastaba: Įkvėpus kancerogenas klasifikuojamas tik miltelių pavidalo mišiniams, turintiems 1% ar daugiau titano dioksido, kuris yra arba yra dalelių, kurių aerodinaminis skersmuo  $\leq 10 \mu\text{m}$ , pavidalu.

#### 4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

##### 4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

###### **Bendra informacija**

Nedelsdami nusivilkite užterštus išmirkytus drabužius.

Jei pasijutote blogai, kreipkitės į gydytoją.

Išneškite iš pavojingos zonos ir paguldykite nukentėjusį asmenį.

###### **Įkvėpus**

Atsitiktinai įkvėpus garų ar skilimo produktų, nukentėjusį asmenį perkelti į gryną orą.

Pasireiškus simptomams kreiptis į gydymą.

###### **Patekus ant odos**

Nuplaukite muilu ir dideliu kiekiu vandens.

Jei odos dirginimas išlieka, kreipkitės į gydytoją.

###### **Patekus į akis**

Nedelsdami praplaukite dideliu kiekiu vandens, taip pat po akių vokais, mažiausiai 15 minučių.

Kreipkitės į gydytoją - akių specialistą.

###### **Nurijus**

Neskatinkite vėmimo.

Nedelsdami iškvieskite gydytoją.

Išskalaukite burną ir gerkite daug vandens.

Nesąmoningam asmeniui niekada neduokite nieko per burną.

Vėmimą sukelti tik gydytojui patarus.

##### 4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis, ūmus ir uždelstas

Sukelia rimtą akių dirginimą.

Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą.

Pakartotinas poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Dėmesio. Saugokitės, aspiracijos pavojus.

##### 4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

Pagal simptomus.

#### 5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

##### 5.1. Gesinimo priemonės

###### **Tinkamos gesinimo priemonės**

Putplastis, anglies dioksidas (CO<sub>2</sub>), sausas chemikalas, purškiamas vanduo.

###### **Netinkamos gesinimo priemonės**

Stipri vandens čiurkšlė.



REMA TIP TOP AG

## Saugos Duomenų Lapas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### TIP TOP CEMENT SC-BL

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

#### **5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai**

Gaisro metu gali išsiskirti:  
anglies monoksidas ir anglies dioksidas.

#### **5.3. Patarimai ugniagesiams**

Naudokite kvėpavimo aparatą su nepriklausomu oro tiekimu.  
Apsauginis kostiumas.  
Garai yra sunkesni už orą ir pasklinda po žemę.  
Garų ir oro mišinys yra sprogus net tuščiose, nevalytose talpyklose.  
Pavojingus indus atvėsinkite vandens purkštuvu.  
Gaisro likučius ir užterštą gaisro gesinimo vandenį reikia šalinti laikantis vietinių taisyklių.

### **6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės**

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

Garams susidarius naudoti respiratorių.  
Naudokite tik sprogimui atsparią įrangą.  
Užtikrinkite tinkamą ventiliaciją.  
Dėvėkite asmeninius apsauginius drabužius.  
Laikykitės atokiau nuo uždegimo šaltinių.

#### **6.2. Aplinkos apsaugos priemonės**

Nepilkite į kanalizaciją / paviršinius / požeminius vandenis.

#### **6.3. Izoliavimo ir valymo metodai ir medžiagos**

Sugerti su inertine absorbuojančia medžiaga (pvz., Smėliu, silikageliu, rūgšties rišikliu, universaliu rišikliu).  
Kastuvus į tinkamą talpyklą pašalinimui.

#### **6.4. Nuoroda į kitus skirsnius**

Laikykitės apsaugos instrukcijų (žr. 7 ir 8 skyrius).  
Informacija apie šalinimą žr. 13 skyrių.

### **7 SKIRSNIS: Naudojimas ir sandėliavimas**

#### **7.1. Saugaus naudojimo atsargumo priemonės**

##### **Patarimai dėl saugaus naudojimo**

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.  
Garai yra sunkesni už orą ir pasklinda po žemę.  
Darbo vietoje laikykite gerą ventiliaciją ir oro išmetimą.  
Venkite kontakto su oda, akimis ir drabužiais.

##### **Patarimai dėl apsaugos nuo gaisro ir sprogimo**

Laikyti atokiau nuo karščio ir uždegimo šaltinių.  
Nerūkyti.  
Imkitės atsargumo priemonių nuo statinės elektros iškrovų.  
Naudokite tik sprogimui atsparią įrangą.

#### **7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**

##### **Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms**

Indą laikyti sandariai uždarytą sausoje, vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje.  
Atkreipkite dėmesį į anti-sprogimo taisykles.



REMA TIP TOP AG

**Saugos Duomenų Lapas**  
pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**TIP TOP CEMENT SC-BL**

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

**Patarimai dėl bendro sandėliavimo**

Nesuderinama su:

Oksidatoriai.

Azoto rūgštis ir kitos nitrozuojančios medžiagos.

**Daugiau informacijos apie laikymo sąlygas**

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

**7.3. Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)**

Klijai.

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

**8.1. Kontrolės parametrai**

CAS Nr.	Ingredientai	ppm		mg/m <sup>3</sup> pluoštai /ml	Kategorija	Kilmė
141-78-6	Ethyl acetate	200	734		TWA (8 h)	WEL
13463-67-7	Titanium dioxide, respirable	400	1468		STEL (15 min)	WEL
		-	4		TWA (8 h)	WEL

**8.2. Poveikio kontrolė**

**Tinkama inžinerinė kontrolė**

Užtikrinkite tinkamą ventiliaciją, ypač uždaroje vietoje.

**Apsaugos ir higienos priemonės**

Neįkvėpkite garų.

Nusiplaukite rankas prieš pertraukas ir iškart po darbo su produktu.

Naudodami nevalgykite, negerkite ir nerūkykite.

Vėliau gydykite odos kremu.

Prieš pakartotinį naudojimą nusivilkite užterštus drabužius.

**Akių / veido apsauga**

Sandariai priglundančius akinius (EN 166).

Akių plovimo butelis su grynu vandeniu (EN 15154).

**Rankų apsauga**

Apsauga nuo pusrslų:

Apsauginės pirštinės, atsparios cheminėms medžiagoms, pagamintoms iš natūralaus kaučiuko latekso, minimalus sluoksnio storis 0,6 mm, atsparumas skvarbai (nusedėjimo trukmė) apie 10 minučių, t. Y.

Apsauginė pirštinė <Lapren 706>, pagaminta www.kcl.de.

Apsauginės pirštinės, atsparios cheminėms medžiagoms, pagamintoms iš butilo, mažiausias sluoksnio storis 0,7 mm, atsparumas pralaidumui (dėvėjimo trukmė) > 60 minučių, t. Y. Apsauginė pirštinė <Butoject 898>, pagaminta www.kcl.de. Ši rekomendacija susijusi tik su cheminiu suderinamumu ir laboratorijos bandymu, atitinkančiu EN 374, atliekamais laboratorijos sąlygomis.

Reikalavimai gali skirtis priklausomai nuo naudojimo. Todėl būtina papildomai laikytis rekomendacijų, kurias pateikia apsauginių pirštinių gamintojas.

**Odos apsauga**



REMA TIP TOP AG

## Saugos Duomenų Lapas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### TIP TOP CEMENT SC-BL

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

Tirpikliams atspari prijuostė (EN 467).

#### **Kvėpavimo takų apsauga**

Jei ventiliacija yra nepakankama, dėvėkite tinkamas kvėpavimo takų apsaugos priemones (A tipo dujų filtrą) (EN 14387).

## 9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

### **9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes**

Fizikinė būseną: klampus skystis.  
Spalva: mėlyna.  
Kvapąs: panašus į esterį.

#### **Bandymo metodas**

pH vertė: nėra duomenų

#### **Fizinės būsenos pokyčiai**

Lydimosi temperatūra: nėra duomenų  
Pradinė virimo temperatūra ir virimo intervalas: > 35 ° C  
Sublimacijos taškas: netaikoma  
Minkštėjimo taškas: netaikoma  
Pliūpsnio temperatūra: - 20 ° C  
Kieta medžiaga: netaikoma  
Dujos: netaikoma

#### **Sprogstamosios savybės**

Produktas laikomas nesprogus; vis dėlto gali susidaryti sprogūs garų / oro mišiniai.

Apatinės sprogoimo ribos: 2,1 tūrio %  
Viršutinės sprogoimo ribos: 11,5 tūrio %.  
Uždegimo temperatūra: 460 ° C.

#### **Savaiminio užsidegimo temperatūra**

Kieta: netaikoma  
Dujos: netaikoma  
Skilimo temperatūra: nėra duomenų

#### **Oksidacinės savybės**

Neoksiduoja.

Garų slėgis (esant 20 ° C): 100 hPa  
Tankis (esant 20 ° C): 0,88 g / cm<sup>3</sup>  
Tūrinis tankis: netaikoma  
Tirpumas vandenyje (esant 20 ° C) Nesimaišo  
**Tirpumas kituose tirpikliuose** nėra duomenų  
Pasiskirstymo koeficientas: nėra duomenų  
Klampa / dinaminė: (esant 20 ° C) 4500 - 6500 mPa • s  
Klampa / kinematinė: (esant 40 ° C) 3740 - 3820 mm<sup>2</sup> / s  
Tekėjimo laikas: (esant 23 ° C) 385 s 6 DIN EN ISO 2431  
Garų tankis: nėra duomenų  
Garavimo greitis: nėra duomenų  
Tirpiklių atskyrimo bandymas: <3%  
Tirpiklio kiekis: <85%.



REMA TIP TOP AG

## Saugos Duomenų Lapas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### TIP TOP CEMENT SC-BL

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

#### **9.2. Kita informacija**

Nėra duomenų.

### 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

#### **10.1. Reakingumas**

Neskyla, jei laikomas ir naudojamas kaip nurodyta.

#### **10.2. Cheminis stabilumas**

Stabilus normaliomis sąlygomis.

#### **10.3. Pavojingų reakcijų galimybė**

Reakcijos su oksidatoriais.

#### **10.4. Vengtinios sąlygos**

Norėdami išvengti terminio skaidymo, neperkaitinkite.

Garų ir oro mišiniai yra sprogstantys intensyviai atšilus.

Kaitinant gali išsiskirti garai, kurie gali užsidegti.

#### **10.5. Nesuderinamos medžiagos**

Azoto rūgštis ir kitos nitrozuojančios medžiagos.

Oksidatoriai.

#### **10.6. Pavojingi skilimo produktai**

Nežinomi jokie pavojingi skilimo produktai.

Degimo metu gali išsiskirti: Anglies monoksidas ir anglies dioksidas

Netinkamas tvarkymas, pavyzdžiui, didelis produkto kiekis kartu su stipriomis šilumą ir nitrozuojančiomis medžiagomis, leidžia aptikti nitrozaminų skilimo pėdsakus.

### 11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

#### **11.1. Informacija apie toksikologinį poveikį**

##### **Ūmus toksiškumas**

Remiantis turimais duomenimis, klasifikavimo kriterijai neatitinka.

Toksikologinių duomenų nėra.

##### **Dirginimas ir ėsdinimas**

Sukelia rimtą akių dirginimą.

##### **Odos ėsdinimas / dirginimas:**

Remiantis turimais duomenimis, klasifikavimo kriterijai neatitinka.

##### **Jautrinantis poveikis**

Remiantis turimais duomenimis, klasifikavimo kriterijai neatitinka.

##### **Kancerogeninis, mutageninis / toksinis poveikis reprodukcijai**

Remiantis turimais duomenimis, klasifikavimo kriterijai neatitinka.

##### **STOT - vienkartinė ekspozicija**

Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą. (Etilacetatas; Angliavandeniliai, C6-C7, n-alkanai, izaalkanai, cikliniai junginiai, <3% n-heksanas [tirpiklio nafta (nafta)])

##### **STOT pakartotinis poveikis**

Pakartotinas poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

##### **Aspiracijos pavojus**

Remiantis turimais duomenimis, klasifikavimo kriterijai neatitinka.





REMA TIP TOP AG

## Saugos Duomenų Lapas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### TIP TOP CEMENT SC-BL

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

#### **Papildoma informacija apie bandymus**

Klasifikavimas pagal Reglamente (EB) Nr. 1272/2008 nurodytą vertinimo procedūrą.

#### **Praktinė patirtis**

#### **Kiti pastebėjimai**

Didelės garų koncentracijos poveikis įkvėpus gali būti: galvos skausmas, galvos svaigimas, silpnumas, sąmonės netekimas.

Pakartotinis ar ilgalaikis poveikis gali sukelti odos dirginimą ir dermatitą dėl produkto riebalų šalinimo savybių.

#### **Daugiau informacijos**

Netinkamas tvarkymas, pavyzdžiui, didelis produkto kiekis kartu su stipriomis šilumą ir nitrozuojančiomis medžiagomis, leidžia aptikti nitrozaminų skilimo pėdsakus.

## 12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

### **12.1. Toksiškumas**

Ekologinių duomenų nėra.

Toksiška vandens organizmams, turinti ilgalaikį poveikį.

Angliavandeniliai, C6-C7, n-alkanai, izeoalkanai, cikliniai junginiai, <3% n-heksanas

LC50 / EC50 / EC50: 1 - 10 mg / l

Cinko oksidas

EC50 / Ceriodaphnia dubia / 48 h = 0,01 - 0,1 mg / l

EC50 / Selenastrum capricornutum / 72 h = 0,01 - 0,1 mg / l

N-cikloheksil-N-etilaminas

EC50 / Daphnia magna / 48 h = 10 - 100 mg / l

ErC50 / Desmodesmus subspicatus / 72 h = 10 - 100 mg / l

N- (1,3-dimetilbutil) -N'-fenil-p-fenilendiaminas

Etilo acetatas

LC50 / EC50 / EC50:> 100 mg / l

### **12.2. Patvarumas ir skaidomumas**

Nėra duomenų

### **12.3. Bioakumuliacijos potencialas**

Nėra duomenų

### **12.4. Judrumas dirvožemyje**

Nėra duomenų

### **12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai**

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) nėra viena iš šiame produkte esančių medžiagų nėra PBT / vPvB medžiaga.

### **12.6. Kitas neigiamas poveikis**

Pavojingas vandens teršalas.

### **Tolimesnė informacija**

Nenuleisti į paviršinius vandenis ar sanitarinę kanalizacijos sistemą.

## 13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

### **13.1. Atliekų tvarkymo metodai**

Šalinimo rekomendacijos

Kur įmanoma, pirmenybė teikiama perdirbimui, o ne šalinimui.

Galima sudeginti, jei laikomasi vietinių taisyklių.

**Atliekų kodo aprašas - likučiai / nepanaudoti produktai**



REMA TIP TOP AG

## Saugos Duomenų Lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### TIP TOP CEMENT SC-BL

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

080409 DANGŲ (DAŽŲ, LAKŲ IR VIRŠUTINIŲ ENAMELIŲ), KLIJŲ, SANDARIKLIŲ IR SPAUSDINIMO RAŠALŲ GAMYBOS, SUDARYMO, TIEKIMO IR NAUDOJIMO (MFSU) ATLIEKOS; klijų ir hermetikų (įskaitant hidroizoliacinius gaminius) gamybos atliekos; klijų ir hermetikų atliekos, turinčios organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų; pavojingos atliekos.

#### Užteršta pakuotė

Tuščius konteinerius reikia atiduoti vietiniam perdirbimui, utilizavimui ar atliekų šalinimui.

Užterštą pakuotę reikia kiek įmanoma ištuštinti ir išvalyti. Po tinkamo valymo ji gali būti naudojama pakartotinai.

Pakuotes, kurių negalima išvalyti, reikia utilizuoti kaip gaminio likučius.

### 14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

#### Sausumos transportas (ADR / RID)

14.1. JT numeris: JT 1133

14.2. JT teisingas gabenimo pavadinimas: Klijai

14.3. Transporto pavojingumo klasė (-ės): 3

14.4. Pakavimo grupė: III



Pavojaus etiketė: 3

Klasifikacijos kodas: F1

Ribotas kiekis: 5 l / 30 kg

Išskirtinis kiekis: E1

Transporto kategorija: 3

Tunelio apribojimo kodas: E

#### Kita taikytina informacija (sausumos transportas)

Talpykla maks. 450 L, AGS 2.2.3.1.4 poskirsnis

#### Vidaus vandens kelių transportas (ADN)

14.1. JT numeris: JT 1133

14.2. JT teisingas gabenimo pavadinimas: Klijai

14.3. Transporto pavojingumo klasė (-ės): 3

14.4. Pakavimo grupė: III



Pavojaus etiketė: 3

Klasifikacijos kodas: F1

Ribotas kiekis: 5 l / 30 kg

Išskirtinis kiekis: E1

#### Jūrų transportas (IMDG)

14.1. JT numeris: JT 1133

14.2. JT teisingas gabenimo pavadinimas: Klijai (tirpiklio benzinas (nafta))

14.3. Transporto pavojingumo klasė (-ės): 3



REMA TIP TOP AG

**Saugos Duomenų Lapas**  
pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**TIP TOP CEMENT SC-BL**

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

**14.4. Pakavimo grupė: III**



**Pavojaus etiketė: 3**

Jūrų teršalas: taip

Ribotas kiekis: 5 l / 30 kg

Išskirtinis kiekis: E1

EmS: F-E, S-D

**Kita taikytina informacija (jūrų transportas)**

Talpykla maks. 450 L, IMDG kodekso 2.3.2.2 poskirsnis

Segregacijos grupė: -

**Oro transportas (ICAO-TI / IATA-DGR)**

**14.1. JT numeris:** JT 1133

**14.2. JT teisingas gabenimo pavadinimas:** Klįjai

**14.3. Transporto pavojingumo klasė (-ės):** 3

**14.4. Pakavimo grupė: III**



**Pavojaus etiketė: 3**

Ribotas keleivių kiekis: 10 l

Keleivio LQ: Y344

Išskirtinis kiekis: E1

IATA pakavimo instrukcijos - keleivis: 355

IATA-max. kiekis - keleivis: 30 l (\*)

IATA pakavimo instrukcijos - Kroviny: 366

IATA-max. kiekis - kroviny: 100 l (\*)

**Kita taikytina informacija (oro transportas)**

(\*) [3.3.3.1 IATA DGR]

**14.5. Pavojai aplinkai**

APLINKAI PAVOJINGA: Taip

**14.6. Specialios atsargumo priemonės vartotojui**

Tvarkyti laikantis geros pramonės higienos ir saugos praktikos.

**14.7. Gabenimas nesupakuotas pagal MARPOL II priedą ir IBC kodeksą**

Gabenimas atliekamas tik patvirtintoje ir tinkamoje pakuotėje.

**15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą**

**15.1. Susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės / teisės aktai, taikomi konkrečiai šiai medžiagai ar mišiniui**

**ES norminė informacija**

2004/42 / EB (LOJ):

80–85%



REMA TIP TOP AG

## Saugos Duomenų Lapas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

### TIP TOP CEMENT SC-BL

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

Informacija pagal 2012/18 / ES (SEVESO III): P5c degūs skysčiai  
Papildoma informacija: E2

#### Nacionalinė reguliavimo informacija

Užimtumo apribojimai: Laikykitės nepilnamečių užimtumo apribojimų pagal „Nepilnamečių darbo apsaugos gaires“ (94/33 / EB). Laikykitės būsimų ar maitinančių motinų užimtumo apribojimų pagal Motinystės apsaugos direktyvą (92/85 / EEB).

#### 15.2. Cheminės saugos vertinimas

Šios medžiagos cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

### 16 SKIRSNIS. Kita informacija

#### Sutrumpinimai ir akronimai

ADR = Europos susitarimas dėl pavojingų krovinių tarptautinio vežimo keliais RID = Tarptautinio pavojingų krovinių vežimo geležinkeliais taisyklės.

ADN = Europos susitarimas dėl pavojingų krovinių tarptautinio vežimo vidaus vandens keliais IMDG = Tarptautinis pavojingų krovinių jūrų kodeksas.

IATA / ICAO = Tarptautinė oro transporto asociacija / Tarptautinė civilinės aviacijos organizacija.

MARPOL = Tarptautinė teršimo iš laivų prevencijos konvencija.

IBC kodas = Tarptautinis laivų, gabenančių pavojingas chemines medžiagas biriais krovinių, konstrukcijos ir įrangos kodas GHS = visuotinai suderinta cheminių medžiagų klasifikavimo ir ženklavimo sistema.

REACH = cheminių medžiagų registravimas, vertinimas, autorizavimas ir apribojimas.

CAS = Chemical Abstract Service.

EN = Europos norma.

ISO = Tarptautinė standartizacijos organizacija.

DIN = Deutsche Industrie Norm.

PBT = patvarus bioakumuliacinis ir toksiškas.

vPvB = labai patvarus ir labai bioakumuliacinis.

LD = mirtina dozė.

LC = Mirtina koncentracija .

EC = Poveikio koncentracija.

Prekės kodas: 00156-0083 11 puslapis iš 11.

IC = vidutinė imobilizacijos koncentracija arba mediana slopinanti koncentracija.

#### Atitinkami H ir EUH teiginiai (numeris ir visas tekstas)

H225	Labai degūs skystis ir garai.
H226	Degūs skysčiai ir garai.
H302	Kenksminga prarijus.
H304	Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali būti mirtinas.
H311	Toksiška susilietus su oda.
H314	Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.
H318	Smarkiai pažeidžia akis.
H319	Smarkiai dirgina akis.
H332	Kenksminga įkvėpus.



REMA TIP TOP AG

**Saugos Duomenų Lapas**  
pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

**TIP TOP CEMENT SC-BL**

Tikslinimo data: 01.09.2020

Produkto kodai: 00156-0083

H336	Gali sukelti mieguistumą ar galvos svaigimą.
H351	Įtariama, kad sukelia vėžį.
H400	Labai toksiška vandens organizmams.
H410	Labai toksiška vandens organizmams, turi ilgalaikį poveikį.
H411	Toksiška vandens organizmams, turinti ilgalaikį poveikį.
H412	Kenksminga vandens organizmams, turinti ilgalaikį poveikį.
H413	Gali sukelti ilgalaikį kenksmingą poveikį vandens organizmams.
EUH066	Pakartotinis poveikis gali sukelti odos sausumą ar įtrūkimus.

**Papildoma informacija**

4–8 ir 10–12 punktų duomenys iš dalies susiję ne su produkto naudojimu ir įprastu naudojimu (šia prasme ieškokite informacijos apie naudojimą ir apie produktą), bet apie pagrindinių kiekių išlaisvinimą nelaimingų atsitikimų ir pažeidimų atvejais

Informacija apibūdina tik produkto (-ų) saugos reikalavimus ir yra pagrįsta dabartiniu mūsų žinių lygiu.

Pristatymo specifikacijos pateikiamos atitinkamame produkto lape.

Šie duomenys nėra garantija produkto (-ų) savybėms, kaip apibrėžta teisiniuose garantijos reglamentuose.

(n.a. = netaikoma; n.d. = nenustatyta)

*(Duomenys apie pavojingas sudedamąsias dalis buvo paimti iš paskutinės subrangovo saugos duomenų lapo versijos.)*

Pataisos Nr. : 3,5 GB - LT Spausdinimo data: 2020 10 28