

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без еднoснo

лoстoвo У склaду сa Уред oм (БЗ) 907/2006 (РЕАЦХ), зaмeњeнoм Уред oм (БЗ)

Дaтум издaвaњa: 16/01/2022 Дaтум рeвизијe: 29/01/2022

---

ДЕО 1: Идeнтификaцијa супстaнцe или смeшe и кoмпaнијe или прeдузeћa.

#### 1.1. ИД прoизвoдa

О лoстoвo прoизвoдa: Мeшaвинa

Нaзив прoизвoдa: Ruby Port

Зaштитни знaк: VIKING BY DYNAMIC

#### 1.2. Идeнтификoвaнe рeлeвaнтнe упрoтрe супстaнцe или смeшe и oблaстa рeлeвaнтнe

##### 1.2.1. Идeнтификoвaнe рeлeвaнтнe упрoтрe

Кaтeгoријa глaвнe упрoтрe: Врoфeсиoнaлнa упрoтрe зa тeтoвирaњe или микрoпигмeнтaцију.

##### 1.2.2. Oблaстa рeлeвaнтнe

Дoдaтнe инфoрмaцијe нису дoступнe.

#### 1.3. Пoјeдинoстo о дoстaвљaчу eднoснoглoстa

Maimi Paint S.L.

C/ Ciudad de Sevilla, número 5, 46988,

Paterna, Valencia. Eспањa.

+ 34 610 32 68 81

#### 1.4. Тeлeфoн зa хитнe случaјeвe

ШПАНИЈА

Оргaнизaцијa/Кoмпaнијa: Инфoрмaциoнa службa- Тoксикoлoшки институт зa тoксикoлoгију и фoрeнзичкe нaукe, Дeпaртмaн у Мaдриду.

Адресa: Јoсe Ецхeгa-рaи Ст., н° 4 28232 Лaс Рoзaс дe Мaдрид.

Брoј зa хитнe случaјeвe: +34 91 562 04 20 Кoмeнтaр:

Сaмo тoксикoлoшки), Инфoрмaцијe нa шпaнскoм (24x/365 дaнa).

БПР службa зa

пoмoћ: Министaрствo здрaвљa, сoцијaлних услугa и рaвнoпрaвнoсти Пaсeо дeл Прaдo 18-20, 28071 Мaдрид Е-

пoштa: иoцидaс-хeлпдeск (aт) мсц.сeс

Службa зa пoмoћ ЦЛП и РЕАЦХ:

Пoртaл дe Инфoрмaциoн РЕАЦХ и ЦЛП Ц/ Јулиaн

Цaмaриллo 6Б, 4ª Плaнтa, 28037 Мaдрид Е-пoштa: инфo (aт) рeaцх-пир.eс

АУСТРИЈА

БПР, РЕАЦХ и ЦЛП службa зa пoмoћ

Фeдeрaлнo министaрствo зa климaтскe aкцијe, живoтну срeдину, eнeргију, мoдeлнoст, инoвaцијe и тeхнoлoгију,

Див. ВИ/7 Стyдeнтaстeи5, А, 1010 Бeч Тeлeфoн: +43 1 31 00 472 Е-мaил БПР: иoзидe (aт) умвeлт ундeсaмт.aт

Е-пoштa ЦЛП и РЕАЦХ: oффицe (aт) рeaцххeлпдeск.aт

ХРВАТСКА

БПР и РЕАЦХ службa зa пoмoћ:

Министaрствo здрaвствa, Ксaвeр 200a - 10000 Зaгрeб Тeлeфoн: +385 1 4607 555

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едносно

листови У складу са Уредом (ЕЗ) 907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уредом (ЕУ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

---

Факс: +385 1 4607 631

Емаил БПР: [ioicid\(at\)miz.hr](mailto:ioicid(at)miz.hr)

Емаил РЕАЦХ: [helpdеск-реацх\(at\)miz.hr](mailto:helpdеск-реацх(at)miz.hr)

## ДАНСКА

РЕАЦХ, ЦЛП и БПР служе за помоћ:

Данска агенција за заштиту животне средине Толдерлундсвеј 5, 5000 Оденсе Ц Телефон: +45 72 54 44 66

Е-пошта ЦЛП: [цлпхелпдеск\(at\)мст.дк](mailto:цлпхелпдеск(at)мст.дк) Емаил РЕАЦХ: [реацхспм\(at\)мст.дк](mailto:реацхспм(at)мст.дк) Е-пошта

БПР: [ioicideshelпде\(at\)мст.дк](mailto:ioicideshelпде(at)мст.дк) ФРАНЦУСКА:

Служба за

помоћ БПР-у: АНСЕС – Национална служба за еколошко, животна средина и животна средина 253 авенуе ду генерал Лецлерц, 94701 Маисонс-Алфорт Цедек Е-пошта: [хелпдеск-иоцидес.фр](mailto:хелпдеск-иоцидес.фр) ЦЛП и ансес

РЕАЦХ служе за помоћ:

ИНЕРИС ДРЦ/ВИВА/ЕВЕЦ

Парц Тецхнологикуе Алата БП2 - Ф-60550 Вернеуил ен Халатте Телефон: +33 8 20 20 18 16

Факс: +33 3 44 55 67 67

## МАЂАРСКА

Служба за помоћ БПР, ЦЛП и РЕАЦХ:

Национални центар за јавно здравље Х-1097 Будимпешта, Алерториан ут 2-6

Телефон: БПР: +36 1 476 1100/2960 ЦЛП: +36 1 476 1135 РЕАЦХ: +36 1 476 113 Емаил: БПР :

[ioicide.helпде\(at\)ннк.гов.ху](mailto:ioicide.helпде(at)ннк.гов.ху) ЦЛП: [цлп.хелпдеск\(at\)ннк.гов.ху](mailto:цлп.хелпдеск(at)ннк.гов.ху) РЕАЦХ: [реацх.хелпдеск\(at\)ннк.гов.ху](mailto:реацх.хелпдеск(at)ннк.гов.ху)

## ИТАЛИ

Служба за

помоћ БПР-у: Министарство здравља: Дирезионе генерале деи диспоситиви медици, дел сервисио фармацеутицо е делла сицурецца делле цуре - уффицио ВИИ Виале Гиоргио Риотта, 5 00144 Рома Телефон (за техничка и научна питања): дотт.сса Емануела Фа ~~+39~~ 06 37 33 дотт.сса Даниела Гиганте +39 06 59 94 38 49 Емаил: [Биоциди\(at\)санита.ит](mailto:Биоциди(at)санита.ит)

ЦЛП служе за

помоћ: Иституте Супериоре ди Санита Национални центар за хемикалије, козметику и заштиту потрошача Виале Регина Елена 299, 00161 Рома Емаил: [хелпдеск.цлп\(at\)исс.ит](mailto:хелпдеск.цлп(at)исс.ит)

РЕАЦХ служе за

помоћ: Министарство за економски развој Виа Молисе 2, 00187 Рома Е-пошта: [хелпдеск-реацх\(at\)мисе.гов.ит](mailto:хелпдеск-реацх(at)мисе.гов.ит)

## ЛИТВАНИЈА:

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едносно

листови У складу са Уредом (ЕЗ) 907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уредом (ЕУ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

---

БПР службеник

помоћ: Национални центар за јавно здравље при Министарству здравља, Вилниус Департамент Калварију ст. 153, ЛТ-08221 Вилниус

Телефон: +370 5 264 9678 Факс:  
+370 5 264 9664 Емаил: вилниус

(ат) нвсц.лт

ЦЛП и РЕАЦХ службеник помоћ:

Агенција за заштиту животне средине

А. Јуозапавициуса стр. 9, ЛТ-09311 Вилниус Емаил: реацхцлп (ат) ааа.ам.лт

ЦРНА ГОРА

РЕАЦХ, ЦЛП, БПР хелпдеск:

Министарство одрживог развоја и туризма, Агенција за заштиту природе и животне средине ИВ  
Пролетерске 19, 81000 Подгорица Емаил: хелпдеск (ат) епа.орг.ме

ПОЉСКА

БПР хелпдеск:

Канцеларија за регистрацију лекова, медицинских средстава и биоцидних производа ал. Јерозолимске  
181ц 02-222 Варшава

Телефон: +48 22 492 11 00, Факс:  
+48 22 492 11 09 Емаил: п (ат)

урпл.гов.пл

ЦЛП и РЕАЦХ службеник помоћ:

Биро за хемијске супстанце ул. Доворцка 10/34 90-019 Лодз Телефон: +48 42  
2538 424; +48 42 2538 427 Факс: +48 42 2538 444

СРБИЈА

РЕАЦХ, ЦЛП, БПР хелпдеск:

Министарство заштите животне средине Адреса: Омладинских борица Ул. 11070 Београд Телефон:  
+381 11 7155 225 Факс: + 381 11 3132 574 Емаил: инфо.хемикалије (ат) екологија.гов.рс

ТУРСКА

РЕАЦХ и ЦЛП службеник помоћ:

Министарство животне средине и урбанизације Генерална дирекција за управљање  
животном средином Одељење за управљање хемикалијама Мустафа Кемал Махаллеси Ескисехир Девлет  
Иолу (Думлупи) на Булвару 9. км. Број: 278 Цанкаја / Анкара Телефон: +90 (312) 586 -31 87/31 88/ 31 89/  
31 90

БПР службеник помоћ:

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едносно

листови У складу са Уредом (ЕЗ) бр 907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уредом (ЕУ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

---

#### Министарство

здравља Университетелер Мах. Думлупи на Булев. 6001. Цад. Но:9 06800 Билкент - Цанкаиа /  
Анкара-ТУРСКА Телефон: +90 312 565 5212 / 5218 / 5222 Е-маил: тхск.цевре (ат) саглик.гов.тр

#### БЕЛГИЈА:

БПР и ЦЛП служба

помоћ: Федерална јавна служба (ФПС) Здравље, безбедности исхране и животна средина  
Плаце Вицтор Хорта 40/10, 1060 Брисел Е-пошта БПР: инфо. биоцид (ат) енвайронмент. елгиум. е

РЕАЦХ служба

помоћ: ФПС Економи, Руе ду Прогрес, 50, Б-1210 Брисел Телефон: +32 (0) 800 120 33 Факс: +32 (0) 2  
277 53 04 Е-пошта: реакцинфо (ат) економие.фгов. е

#### КИПАР:

Надлежни орган БПР:

Одељење за пољопривреду Лоуки Акрити 1412, Лефкосија Телефон: +357 22 408 636; +357 22 408 669  
Емаил: ахадјигеоргиоу (ат) да.моа.гов.ци; алегавриел (ат) да.моа.гов.ци

ЦЛП и РЕАЦХ служба

помоћ: Одељење инспекције рада ЦИ-1493, Никозија  
Телефон ЦЛП: +357 22405611; +357 22 40 56 08 Факс:  
+357 22663788 Телефон РЕАЦХ: +357 22 40 56 09; +357  
22 40 56 08 Е-пошта ЦЛП: ЦЛП@дли.млси.гов.ци Е-пошта  
РЕАЦХ: РЕАЦХ@дли.млси.гов.ци

#### ЕСТОНИЈА:

БПР, ЦЛП и РЕАЦХ служба помоћ:

Тервисеамет/Хеалтх Боард; Департамент оф Цхемицалс Сафети Палдиски мнт 81, 10617 Таллинн  
Е-пошта БПР: трт тервисеамет.ее Е-пошта ЦЛП: цлп (ат) тервисеамет.ее Е-пошта РЕАЦХ:  
досег (ат) тервисеамет.ее

#### НЕМАЧКА:

БПР, ЦЛП и РЕАЦХ служба помоћ:

БАуА – Бундесансталт фур Арбеитсцхуццунд Арбеитсмедизин Федерални институт за  
безбедност и здравље на раду Фридрих-Хенкел-Вег 1 – 25 Д-44149 Дортмунд Телефон: + 49 (0)  
231 231 +47 90 231 9071 2679 Емаил: реакц-цлп-иозидт (ат) ауа.унд.де

#### ИСЛАНД:

БПР, ЦЛП и РЕАЦХ служба помоћ:

Умхверфисстофнун (Агенција за животну средину Исланда) Суџ урландс раџ 108 Реикјвик  
Телефон: +354 591 2000

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едносно

листове У складу са Уредом (ЕЗ) бр. 907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уредом (ЕУ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

---

Факс: +354 591 2010

Емаил: уст (ат) уст.ис

ЛАТВИЈА:

БПР, ЦЛП и РЕАЦХ служе за помоћ:

Летонски центар за животну средину, геологију и метеорологију (ЛЕГМЦ) Хемикалије и

Одељење за опасан отпад

Маскавас иела 165, Рига, ЛВ-1019

Телефон: +371 6703 2027

Факс: +371 6714 5154

Пошаљите е-пошту БПР: иоцид(иа)

лвгмц.лв Пошаљите е-пошту ЦЛП и РЕАЦХ: досегните (на) лвгмц.лв

ЛУКСЕМБУРГ:

БПР надлежни орган:

Административна деел'Енвироннемент

Сервисице продуитс цхимикуес ет су станцадереусес 1,

авенуе ду Роцк'н'Ролл Л-4361 Есцх-сур-Алзетте Луксембург Пошта: иоцид(ат) аев.етат.лу

НИЗОЗЕМСКА:

Служба

помоћ БПР-у: ЦТГБ - Цоллеге воор де тоелатинг ван гевас есцхермингсмиделен

иоцид(еннекомсегв 41, 6717 ЛЛ Еде Телефон: +31 0 317 47 18 10 Е-пошта:

сервицедеск (ат) цтг .нл

ЦЛП и РЕАЦХ служе за помоћ:

Национални институт за јавно здравље и животну средину (РИВМ) Антоние ван Лееуенхое клаан 9

ПО Бок 1 - 3720 БА Билтховен

ПОРТУГАЛ:

БПР надлежни орган:

Дирецао-Герал да Сауде (ДГС) Аламеда Д. Афонсо Хенрикуес, 45 – 1049 005 Лисабон Телефон: +351

218 430 500 Факс: +351 218 430 742

Емаил: герал (ат) дгс.пт

ЦЛП и РЕАЦХ служе за помоћ:

Агенција пара а Цомпетитивададе е Иновацао, ИП португалска агенција за конкурентност и иновације

Естрада до Пацо до Лумиар, Цампус до Лумиар, Едиф. А 1649 - 038 Лисабон

СЛОВАЧКА:

БПР, ЦЛП и РЕАЦХ служе за помоћ:

Министарство привреде Републике Центра за хемијске супстанце Словачке и

Препарати Млинске ниви 44/а, 827 15 Братислава

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едносно

листове У складу са Уредом (ЕЗ) бр 907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уредом (ЕУ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

---

Телефон: +421 2 4854 4511

ШВЕДСКА:

БПР, ЦЛП и РЕАЦХ служба помоћ:

Шведска агенција за хемикалије поштански факс 2, СЕ 172 13 Сунд и Телефон: +46 8 5194 1100; +46 8 519 41 111

БУГАРСКА:

Надлежни орган БПР:

Министарство здравља, пл. „Света Недеља“ 5, Софија-1000 Телефон: +359 2 9301 214 Факс: +359 2 9883413 Емаил: амасларска (ат) мх.говернмент. бхрхристова (ат) мх.говернмент. г

ЦЛП и РЕАЦХ служба

помоћ: Министарство животне

средине и вода 67, В. Гладстоне Стр. / 22, Марија Лоуиса Блвд. Софија 1000 Факс: + 359 2 980 33 17

ЧЕШКА:

БПР надлежни орган:

Министарство здравља Чешке Републике Палацкехо намести 4 ЦЗ - 128 01 Праг 2 Телефон: +420 267 082 305 Факс: +420 267 082 228 Емаил: иоцид (ат) мзцр.цз

Служба помоћ ЦЛП и

РЕАЦХ: ЦЕНИА Врсовицка 1442/65, 100 10 Праг 10

Телефон: +420 267 125 323 Е-пошта ЦЛП: цлп (ат) цениа.цз Е-пошта РЕАЦХ: досег (на) цениа.цз

ФИНСКА:

РЕАЦХ, ЦЛП и БПР служба помоћ:

Финска агенција за еколошке хемикалије (Тукес) ПОБок 66, 00521 Хелсинки Телефон: +358 400 393 033 (РЕАЦХ/ЦЛП); +358 50 597 6338 (БПР)

ГРЧКА:

Служба помоћ ЦЛП и РЕАЦХ:

Управа за енергетику, индустријске и хемијске производе - Генерални директорат Државне лабораторије општу хемијску употребу при Независној управи за јавне приходе (ИАПР)  
16, Ан. Тсоцха стр. ГР-11521 Атина

Телефон: +30 210 64 79 286; +30 210 64 79 287 Факс: +30 210 64 66 917 Емаил: елхелпдеск (ат) гцсл.гр

Служба помоћ

БПР-у: Дирекција за енергетику, индустријске и хемијске производе - Генерални директорат за општу хемијску државну лабораторију при Независној управи за јавне приходе (ИАПР)  
16, Ан. Тсоцха стр. ГР-11521 Атина

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без односи

листови У складу са Уредбом (ЕЗ) бр. 907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уредбом (ЕУ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

---

Телефон: +30 210 64 79 286; +30 210 64 79 287 Факс: +30 210 64 66 917 Емаил: елхелпдеск (ат) гцсл.гр

ИРСКА:

БПР надлежни орган:

Одељење за регистрацију и контролу пестицида,

Одељење за пољопривреду, храну и море, лабораторијски комплекс Бацк Вестон, Бацквестон,

Цел ридгејо Килдаре Телефон: +353 1 615 7552 Е-пошта: иоцид(ат) агрикултуре.гов.ие

Служба помоћ ЦЛП и РЕАЦХ:

Метрополитан зграда Управе за здравље и безбедност Јоице Стреет Дулин Телефон: +353

1 614 7000 Факс: +353 1 614 7120 Е-пошта: хемикалије (на) хса.ие ЦЛП веб сајт

ЛИХТЕНШТАЈН:

ЦЛП и РЕАЦХ служба помоћ:

Канцеларија за животну

средину Др. Грасс-Стр. 12 / Постфацх 684 Вадуз ФЛ-9490 Телефон: +423 236 64 00

Факс: +423 236 64 11 Е-маил БПР: иоцид(ат) ллв.ли; Е-маил ЦЛП: цлп (ат) ллв.ли;

Е-маил РЕАЦХ: досег (на) ллв.л

МАЛТА:

БПР, ЦЛП и РЕАЦХ служба помоћ:

Малта за конкуренцију и питања потрошача (МЦЦАА) Дирекција за регулаторна питања Дирекција за техничке прописе Миззи Хоусе, Национални пут, Блата л-Бајда, ХМР9010 Телефон: +356 2395 2000

Факс: +266 е-маил : иоцид(на) мццаа.орг.мт Е-пошта РЕАЦХ и ЦЛП: хелпдеск.мццаа (ат) мццаа.орг.мт

НОРВЕШКА:

Служба помоћ за БПР, ЦЛП и

РЕАЦХ: Поштански сандучић Норвешке

агенције за животну средину 5672 Торгарден 7485 Трондхајм Телефон: +47 73 58

05 00 Е-пошта БПР: иоцид(ат) миљодир.но Е-пошта ЦЛП и РЕАЦХ: кјемикалиер

(ат) миљодир.но

РУМУНИЈА:

БПР надлежни орган:

Министарство здравља, Национални комитет за иоцидне производе Ул. А. леонте, Нр 1-3

050463 Буцурести Телефон: +40 21 311 86 20 Факс +40 21 311 86 20

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едносни

листови У складу са Уред ~~о(БЗ)~~ ~~ф~~907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уред ~~о(БЗ)~~

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

---

Е-пошта: хелпдеск. ~~иоцид(ат)~~ инсп.гов.ро

ЦЛП и РЕАЦХ служ ~~за~~ помоћ:

Национална агенција за заштиту животне средине (НЕПА) 294 Сплаиул Индепендентеи Стреет Спрат:

1, округ: 6

060031 Буцхарест

Телефон: +40 21 207 11 06

Факс: +40 21 207 11 16

СЛОВЕНИЈА:

Служ ~~за~~ помоћ БПР, ЦЛП и РЕАЦХ:

Уред за кемикалије Репу ~~ли~~Словеније Ајдовшчина 4, СИ-1000 Љу ~~ља~~Телефон: + 386 14 00 60 51 Е-

пошта БПР: ~~иоциди.у(ат)~~ гов.си Е-пошта ЦЛП и РЕАЦХ: досег.мз ( ат) гов.си

ШВАЈЦАРСКА:

РЕАЦХ служ ~~за~~

помоћ: Заједничко тело за о ~~авештаване~~хемикалијама ФОЕН - ФОПХ – СЕЦО 3003 Берн Телефон:

+41 (0)58 465 12 53 Е-пошта: реацххелпдеск (ат) ~~аг.админ.цх~~

БПР хелпдеск:

Заједничко тело за о ~~авештаване~~хемикалијама ФОЕН - ФОПХ - СЕЦО 3003 Берн Телефон: +41 (0)58 462 73

05 Е-пошта: цхеминфо (ат) ~~аг.админ.цх~~

---

ДЕО 2: Идентификација опасности

2.1. Класификација супстанце или смеше

Класификација према Уред ~~(БЗ)~~ ~~ф~~272/2008 [ЦЛП] Некласификовано

Физичко-хемијски штетни утицаји на ~~здравље људи~~ и животну средину

Колико је познато, производ не представља посе ~~а~~ризик ако се поштују општа правила индустријске хигијене.

2.2. Елементи етикете

Означавање у складу са Уред ~~о(БЗ)~~ ~~ф~~272/2008 [ЦЛП]

Може да садржи трагове никла и/или хрома. Може изазвати алергијске реакције; препоручљиво је извршити тестове на алергије. Производ озрачен гама зрацима за стерилизацију.

Молимо прочитајте упутства за употре ~~пре~~ употре ~~г~~производа.



Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едносторонности

У складу са Уредом (ЕЗ) №907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уредом (ЕУ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

2.3. Друге опасности

Не садржи супстанце ПБТ/мПмБ 0,1% процењено у складу са Анексом КСИИИ РЕАЦХ.

ОДЕЉАК 3: Информације о саставу/компонентама

3.1. Супстанце

Није применљиво

3.2. Смеше

Име	Идентификатор производа
Пурпле Пигмент	
ЦИ:(77891)	р. ЦАС: 13463-67-7
ЦИ:(16255)	р. ЦАС: 220-036-2
	р. ЦЕ: 215-609-9
	Број: 022-006-00-2
Глицерин	р. ЦАС: 56-81-5
	р. ЦЕ: 200-289-5
утилен гликол /	р. ЦАС: 107-88-0
Бута- недиол	Н° ЦЕ: 203-529-7

Пун текст Х и ЕУХ фраза: видети одељак 16.

ДЕО 4: Прва помоћ

4.1. Опис прве помоћи

Мере прве помоћи у случају удисања:

Пренесите особу напоље и држите је у положају који вам олакшава дисање.  
У случају нелагодности, обратите се лекару.

Мере прве помоћи у случају контакта са кожом:

Оперите кожу са пуно воде.  
У случају нелагодности, обратите се лекару.

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едносторонности

У складу са Уредбом (ЕЗ) №907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уредбом (ЕЗ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

Мере прве помоћи у случају контакта са  
очи:

Из предострожности исперите очи водом.  
У случају нелагодности, одмах се консултирајте са лекаром.

Мере прве помоћи у случају гутања:

Позовите информативни центар  
токсиколошки или код лекара у случају нелагодности.

#### 4.2. Главни симптоми и ефекти, акутни и одложени

Додатне информације нису доступне.

4.3. Индикација за одмах позива лекара или какву медицинску негу и посебан третман који треба одмах дати

Симптоматско лечење

### ОДЕЉАК 5: Мере за гашење пожара

#### 5.1. Средства за изумирање

Одговарајуће гашење значи:

Прскана вода. Суви прах. Пена.  
Угљен диоксид.

#### 5.2. Специфичне опасности које произлазе из супстанце или смеше

Опасни производи распадања у случају  
пожара:

Могућа емисија токсичних испарења.

#### 5.3. Препоруке за ватрогасно осигурање

Заштита током гашења пожара:

Не интервенишите без одговарајуће  
заштитне опреме. Аутономни и изоловани  
уређаји за заштиту органа за дисање.  
Потпуна заштита тела.

### ДЕО 6: Мере у случају случајног изливања

6.1. Личне мере предострожности, заштитна опрема и процедуре за хитне случајеве.

6.1.1. За особу која је није део хитних служби.

Хитне процедуре:

Проветрите место изливања.

6.1.2. За особу хитне помоћи

Заштитна опрема:

Не интервенишите без адекватне заштитне опреме. За више информација погледајте одељак 8: „Контрола изложености – лична заштита“.

6.2. Мере заштите животне средине

Спречити њихово испуштање у животну средину.

6.3. Методе и материјал задржавања и задржавања

Процедуре чишћења:

Апсорбујте просуту течност помоћу упијајућег производа.

Остале информације:

Одложите материјале или чврсте отпадне материје у овлашћеном центру.

6.4. Упућивање на друге одељке

За више информација погледајте одељак 13.

---

## ОДЕЉАК 7: Руковање и складиштење

7.1. Мере предострожности за безбедно руковање

Мере предострожности за безбедно руковање:

Радна станица мора бити до добро проветрена. Ношење личне заштитне опреме.

Хигијенске мере:

Немојте јести, пити или пушити током употребе. Оперите руке након било какве манипулације.

7.2. Безбедни услови складиштења, укључујући могућу некомпатибилност

Услови складиштења:

Држите под кључем. Чувати на добро проветреном месту. Препоручено складиштење

температура: максимално 32Ц.

7.3. Специфичне крајње употребе

Додатне информације нису доступне.

---

## ОДЕЉАК 8: Контроле изложености/личне заштите

### 8.1. Контролни параметри

#### 8.1.1. Граничне вредности националне професионалне и иолошке изложености :

Ова испоручена смеша не садржи опасне материје са утврђеним границама професионалне изложености или иолошким ограничењима од стране одређених регулаторних тела.

#### 8.1.2. Препоручене методе праћења

Додатне информације нису доступне.

#### 8.1.3. Формирани загађивачи ваздуха

Додатне информације нису доступне

#### 8.1.4. ДНЕЛ и ПНЕЦ

Додатне информације нису доступне.

#### 8.1.5. Контролни ендови

Додатне информације нису доступне.

### 8.2. Контроле експозиције

#### 8.2.1. Одговарајуће техничке контроле

Одговарајуће техничке контроле:

Радно место мора ити до ро проветрено.

#### 8.2.2. Лична заштитна опрема

Сим оли личне заштитне опреме:



8.2.2.1. Заштита за очи и лице

Заштита очију: Заштитне наочаре.

8.2.2.2. Заштита коже

Заштита коже и тела: Носити одговарајућу заштитну одећу. Заштита руку: Заштитне рукавице.

8.2.2.3. Заштита дисајних путева

Заштита дисајних путева: У случају недовољне вентилације, користити адекватан респираторни систем.

8.2.2.4. Термичке опасности

Додатне информације нису доступне

8.2.3. Контрола изложености животне средине

Контрола изложености животне средине: Спречити њихово испуштање у животну средину.

ДЕО 9: Физичка и хемијска својства

9.1. Подаци о основним физичким и хемијским својствима

Олик/стање:	Течност
Изглед:	Течност
Боја:	Љубичаста
мирис:	Карактеристичан мирис
Праг мириса:	Нема расположивих података
ПХ:	Течност
Релативна густина испаравања (утицајетат=1):	Нема расположивих података
Тачка топљења :	Не примењује се
Тачка очвршћавања:	Нема расположивих података
Тачка кључања:	> 100 °Ц
Температура паљења:	
Температура самопаљења:	Нема расположивих података
Температура распадања:	Нема расположивих података
Запаљивост (чврста материја, гас):	Не примењује се
Притисак паре:	Нема расположивих података
Релативна густина паре на 20 °Ц:	Нема расположивих података
Релативна густина:	Нема расположивих података
растворљивост:	Нема расположивих података
Коефицијент расподеле Н-октанол/вода (Лог Пов):	Нема расположивих података
Вискозитет, кинематика:	Нема расположивих података
Вискозност, динамичка:	Нема расположивих података
Експлозивна својства:	Нема расположивих података
Оксидирајућа својства:	Нема расположивих података

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едностови

У складу са Уред о(БЗ) 907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уред о(ВУ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

---

Границе експлозије:	Нема расположивих података
Величине честица:	< 15 µm

## 9.2. Остале информације

Нема доступних информација.

---

## ДЕО 10: Стабилност и реактивност

### 10.1. Реактивност

Производ није реактиван у нормалним условима употребе, складиштења и транспорта.

### 10.2. Хемијска стабилност

Стабилно у нормалним условима.

### 10.3. Могућност опасних реакција

Под нормалним условима употребе не долази до познатих опасних реакција.

### 10.4. Услови које треба избегавати

Нема под препорученим условима складиштења и руковања (видети одељак 7).

### 10.5. Некомпатибилни материјали

Додатне информације нису доступне

### 10.6. Опасни производи разлагања

---

## ОДЕЉАК 11: Токсиколошке информације

### 11.1. Подаци о токсиколошким ефектима

Акутна токсичност (орална):

Унцласифијед

Акутна (кожна) токсичност:

Унцласифијед

Акутна токсичност (удисање):

Унцласифијед

Корозија или иритација коже:

Унцласифијед

Тешке повреде ока или иритација ока:

Унцласифијед

Сензибилизација дисајних путева или коже:

Унцласифијед

Мутагеност у заметним ћелијама:

Унцласифијед

карциногеност:

Унцласифијед

Ruby Port. VIKING BY DYNAMIC

Без едносторонности

У складу са Уредом (ЕЗ) №907/2006 (РЕАЦХ), замењеном Уредом (ЕЗ)

Датум издавања: 16/01/2022 Датум ревизије: 29/01/2022

---

## ОДЕЉАК 12: Еколошке информације

### 12.1. Токсичност

Екологија - општа:

Овај производ се не сматра штетним за водене организме или не изазива дуготрајне штетне ефекте на животну средину.

Краткотрајна (акутна) опасност по водену средину:

Некласификовано.

Дуготрајна (акутна) опасност по водену животну средину:

Некласификовано.

### 12.2. Постојаност и разградљивост

Лако биоразградиво.

### 12.3. Потенцијал биоакumulације

Биоакumulација је мало вероватна.

### 12.4. Моноителност на земљи

Производ је растворљив у води. Апсорбује се у тло.

### 12.5. Резултати процене ПБТ и мПмБ

Ова смеша не испуњава ПБТ критеријуме у Анексу КСИИИ Уреда Е РЕАЦХ.

Ова смеша не испуњава вПвБ критеријуме из Анекса КСИИИ Уреда Е РЕАЦХ.

### 12.6. Остали нежељени ефекти

Додатне информације нису доступне.

---

## ОДЕЉАК 13: Одлагање

### 13.1. Методе третмана отпада

Одобрене методе третмана отпада:

Уклоните садржај/контејнер у складу са упутствима сакупљача за рециклажу.

---

## ОДЕЉАК 14: Подаци о транспорту

У складу са АДР / ИМДГ / ИАТА / АДН / РИД

АДР	ИМДГ	ИАТА	И	РИД
14.1. Број ОНУ				
Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано
14.2. Званична транспортна ознака Уједињених нација				
Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано
14.3. Класе опасности у транспорту				
Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано
14.4. Група паковања				
Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано
14.5. Опасности по животну средину				
Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано	Нерегулисано

Додатне информације нису доступне.

14.6. Посебне мере опреза за кориснике

Превоз копном

Нерегулисано

Поморски саобраћај

Нерегулисано

Ваздушни саобраћај

Нерегулисано

Речни транспорт

Нерегулисано

Железнички транспорт

Нерегулисано

14.7. Превоз у расутом стању у складу са Анексом ИИ МАРПОЛ-а и Кодексом ИБЦ

Није применљиво



## ОДЈЕЉАК 15: Регулаторне информације

15.1. Прописи о безбедности хране и животној средини и закони специфични за супстанце или смеше

### 15.1.1. прописи ЕУ

Не садржи супстанце које подлежу ограничењима према Анексу КСВИИ РЕАЦХ-у.

Не садржи супстанце које су укључене у РЕАЦХ листу кандидата.

Не садржи супстанце наведене у Анексу КСИВ РЕАЦХ-у.

Не садржи супстанце које подлежу Уреду (ЕУ) бр. 649/2012 Европског парламента и Савета од 4. јула 2012. о извозу и увозу опасних хемикалија.

Не садржи супстанце које подлежу Уреду (ЕУ) бр. 2019/1021 Европског парламента и Савета од 20. јуна 2019. о постојаним органским загађивачима.

Не садржи никакве супстанце које подлежу УРЕДБИ (ЕЗ) бр. 005/2009.

ЕВРОПСКИ ПАРЛАМЕНТ И САВЕТА од 16. септембра 2009. о супстанцама које оштећују озонски омотач.

Не садржи ниједну супстанцу која подлеже Уреду (ЕУ) 2019/1148 Европског парламента и Савета од 20. јуна 2019. о стављању на тржиште и употреби прекурсора експлозива.

Поштујте важеће прописе:

Уред (ЕЗ) бр. 907/2006 Европског парламента и Савета, од 18. децембра 2006.

године, у вези са регистрацијом, евалуацијом, ауторизацијом и ограничењем хемијских супстанци и препарата (РЕАЦХ), којом се оснива Европска агенција за хемијске супстанце и Препарати, модификује Директиву 1999/45/ЕЦ и ставља ван снаге Уред Савета (ЕЕЦ)

бр. 93/93 и Уред Комисије (ЕЦ) бр. 488/94, као и Директиву Савета 76/769/ЕЕЦ и Директиве Комисије 91/155/ЕЕЦ, 93/67/ЕЕЦ, 93/105/ЕЦ и 2000/21/ЕЦ. УРЕДБА КОМИСИЈЕ (ЕУ) 2020/2081 од 14. децембра 2020. о измени и допунама Анекса КСВИИ Уред (ЕЗ) бр.

мастила за тетовирање или трајна шминка, Службени лист Европске уније од 15. децембра 2020., Л 423/6. Уред Комисије (ЕУ) 2015/830, од 28. маја 2015. о изменама и допунама Уред (ЕЗ) бр. 907/2006. Није класификовано као опасно према директивама 67/548/ЦЕЕ и/или 1999/45/ЦЕ. Уред (ЕЦ) бр. 272/2008 о класификацији, о елиминацији и паковању. Официјал Јоурнал оф тхе Еуропеан

Унија 27.7.2012, Л 201/60. Класификација ЕЦ 67/548 или ЕЦ 1999/45.

Не садржи супстанце које подлежу Уреду (ЕЗ) 273/2004 Европског парламента и Савета од 11. фебруара 2004. о производњи и продаји одређених супстанци које се користе у недозвољеној производњи опојних дрога и психотропних супстанци.

### 15.1.2. Национални прописи

Додатне информације нису доступне

## 15.2. Процена хемијске безбедности

Процена хемијске безбедности извршена.

---

ОДЈЕЉАК 16: Остале информације

Скраћенице и акроними:

АДН:	Европски споразум о међународном превозу од Опасне материје унутрашњим пловним путевима
АДР:	Европски споразум о међународном Друмски превоз опасних материја
ПОЈЕО:	Процена акутне токсичности
ФБЦ:	Фактор иоконцентрације
ВЛБ (иолошка гранична вредност):	Биолошка гранична вредност
ДБО:	Биохемијска потре а за кисеоником (ДБО)
ДКО:	Хемијска потре а за кисеоником (ДКО)
ДМЕЛ:	Изведен ниво са минималним ефектом
ДНЕЛ:	Ниво ез ефекта деривата
Н° ЦЕ:	ЕЦ рој
ЦЕ50:	Просечна ефективна концентрација
ЕН:	европски стандард
ЦИИЦ:	Међународна агенција за истраживање рака
ИАТА:	Међународно удружење ваздушног сао раћаја
ИМДГ:	Међународни кодекс о опасним поморским теретима
ЦЛ50:	Смртоносна концентрација за 50% популације тестова
ЛД50:	Смртоносна доза за 50% тестиране популације (средња смртоносна доза)
ЛОАЕЛ:	Нижи ниво са уоченим штетним ефектом
НОАЕЦ:	Концентрација ез уоченог штетног ефекта
НОАЕЛ:	Ниво ез уоченог штетног ефекта

Скраћенице и акроними:

НОЕЦ:	Концентрација ез уоченог ефекта
ОЦДЕ:	Организација за економску сарадњу и Развој
ВЛА:	Граница за изложеност на раду
ПБТ:	Перзистентна, иоакумулативна и токсична супстанца
ПНЕЦ:	Очекивана концентрација ез ефекта
РИД:	Уред а о међународном превозу опасних материја железницом
ФДС:	Без едносни листови
СТП:	Постројење за третман
ДТО:	Теоријска потре а за кисеоником (БТхО)
ТЛМ:	Просечна граница толеранције
ЦОВ:	Испарљива органска једињења
Н° ЦАС:	ЦАС рој
НЕП:	На другом месту није наведено

<hr/>	
мПМБ:	Веома постојан и веома биоакumulативан
ЕД:	Својства ендокриног поремећаја
ОДЈЕЉАК 16: Остале информације	
Пун текст Х и ЕУХ фраза:	
Ацуте Ток. 4 (кожни)	Акутна (кожна) токсичност, категорија 4.
Ацуте Ток. 4 (Удисање: прашина, магла)	Акутна токсичност (удисање: прашина, магла) Категорија 4.
Акуатиц Цхрониц 3	Опасно по водену животну средину Хронична опасност, категорија 3.
Х312	Штетно у контакту са кожом.
Х332	Штетно у случају удисања.
Х412	Штетно за водене организме, са дуготрајним штетним ефектима.
Класификација је у складу са: АТП 12	
Без едносторонности лист (ФДС), ЕУ	

Ове информације су засноване на нашем тренутном знању и имају за циљ да описују производ за заштиту здравља, без едносторонности и животне средине. Стога, то не треба тумачити као гаранцију или које специфичне карактеристике производа.