

Produkta Nr.: 34501001
Iespēšanas datums: 20.12.2018
Versija: 2.1
Empire Dirt Blocker
Apstrādes datums: 11.06.2018
Izdošanas datums: 24.04.2018
LV
Lpp. 1 / 8

1. IEDA A. Vielas/mais juma un uz m j sabiedr bas/uz muma identific šana

1.1. Produkta identifikators

Vielas vai mais juma nosaukums
Empire Dirt Blocker
For Sneakers & Caps
100% Rain & Stain Repellent

1.2. Vielas vai mais juma attiec gi apzin tie lietošanas veidi un t di, ko neiesaka izmantot

1.3. Inform cija par droš bas datu lapas pieg d t ju

pieg d t js (ražot js/import t js/izejošais lietot js/tirgot js)

Nanogate Textile & Care Systems GmbH

Zum Schacht 3

D-66287 Göttelborn

T Irunis: +49 - (0)6825 / 9591 - 0

Telefakss: +49 - (0)6825 / 9591 - 852

E-pasts info@nanogate.com

Par inform šanu atbild g noda a:

E-pasts (kompetenta persona)

msds@nanogate.com

1.4. T Iru a numurs, kur zvan t rk rtas situ cij s

+371 67042473

2. IEDA A. B stam bas apzin šana

2.1. Vielas vai mais juma klasific šana

Klasifik cijas saska ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

Mais jums ir klasific ts k b stams Regulas (EK) Nr. 1272/2008 izpratn [CLP].

Aerosol 1 / H222

Aerosols

paši viegli uzliesmojošs aerosols.

Aerosol 1 / H229

Aerosols

Tvertne zem spiediena: karstum var eksplod t.

Eye Irrit. 2 / H319

Nopietns acu boj jums/kairin jums

Izraisa nopietnu acu kairin jumu.

STOT SE 3 / H336

Toksiska ietekme uz pašu m r org nu

Var izrais t miegain bu vai reibo us.

(vienreiz ja ekspoz cija)

2.2. Eti etes elementi

Produkts ir klasific ts un mar ts saska ar sp k esošajiem likumiem un EK direkt v m.

Mar jums saska ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

B stam bas piktogrammas



B stami

B stam bas apz m jumu

H222

paši viegli uzliesmojošs aerosols.

H229

Tvertne zem spiediena: karstum var eksplod t.

H319

Izraisa nopietnu acu kairin jumu.

H336

Var izrais t miegain bu vai reibo us.

Droš bas pras bu apz m jums

P101

Medic niska padoma nepieciešam bas gad jum attiec g inform cija ir nor d ta uz iepakojuma vai eti etes.

P102

Sarg t no b rniem.

P103

Pirms izmantošanas izlas t eti eti.

P210

Sarg t no karstuma, karst m virsm m, dzirkstel m, atkl tas uguns un citiem aizdegšan s avotiem. Nesm t.

P211

Neizsmidzin t uz atkl tas uguns vai citiem aizdegšan s avotiem.

P251

Nedurt vai nededzin t, ar p c izlietošanas.

P260

Neieelpojiet aerosolu.

P271

Izmantot tikai r vai labi v din m s telp s.

P305 + P351 + P338

SASKAR AR AC M: Uzman gi izskalot ar deni vair kas min tes. Iz emt kontaktl cas, ja t s ir ievietotas un ja to var vienk rši izdar t. Turpin t skalot.

P337 + P313

Ja acu iekaisums nep riet: I dziet medi u pal dz bu.

P410 + P412

Aizsarg t no saules gaismas. Nepak aut temperat rai, kas p rsniedz 50 °C/122 °F.

Produkta Nr.: 34501001
Iespēšanas datums: 20.12.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Apstr des datums: 11.06.2018
Izdošanas datums: 24.04.2018

LV
Lpp. 2 / 8

satur:

prop n-2-ols

Papildu riska inform cija (ES)

EUH208 Satur zirconium tetrabutanolate. Var izrais t aler isku reakciju.

2.3. Citi apdraud jumi

Uzmanību! Noteikti ieverojiet! Ielpešanas gadījuma iespējams kaitejums veselībai! Izmantot tikai ar vai labi vēdinātās telpas! Smidziniet tikai dažas sekundes! Lielu adas un auduma materiālu apsmidzināšana jāveic tikai ar, un šiem materiāliem jāļauj kartīgi nožūt! Sargāt no bērniem!

3. IEDA A. Sast vs / inform cija par sast vda m

3.2. Mais jumi

B stamas sast vda as

Klasifik cijas saska ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

EK Nr. CAS Nr. INDEKSA Nr.	REACH Nr. Kimiskais apzīmējums Klasifikācija: // Piezīme	Masas %
200-661-7 67-63-0 603-117-00-0	01-2119457558-25 prop n-2-ols Flam. Liq. 2 H225 / Eye Irrit. 2 H319 / STOT SE 3 H336	50 < 70
203-448-7 106-97-8 601-004-00-0	01-2119474691-32 but ns saspiest g ze H280 / Flam. Gas 1 H220	20 < 25
204-658-1 123-86-4 607-025-00-1	01-2119485493-29 n-Butilacet ts Flam. Liq. 3 H226 / STOT SE 3 H336	12,5 < 15
200-827-9 74-98-6 601-003-00-5	01-2119486944-21 prop ns saspiest g ze H280 / Flam. Gas 1 H220	5 < 7
200-857-2 75-28-5 601-004-00-0	01-2119485395-27 izobut ns saspiest g ze H280 / Flam. Gas 1 H220	1 < 3
213-995-3 1071-76-7	zirconium tetrabutanolate Eye Irrit. 2 H319 / Skin Sens. 1 H317 / Flam. Liq. 3 H226	0,1 < 0,15

Papildus nor d jumi

Pilnu klasifik cijas tekstu skat t 16 sada

4. IEDA A. Pirm s pal dz bas pas kumi

4.1. Pirm s pal dz bas pas kumu apraksts

Visp r g inform cija

Gad jum , ja par d s simptomi, vai šaubu gad jum os v ršieties pie rsta. Bezsama as gad jum neievadiet neko caur muti, novietojiet personu stabila poz cij uz s niem un pieaiciniet rstu.

P c ieelpošanas

Cietušo personu ir j nog d svaig gais un j nodrošina siltums un miers. Nevienm r gas elpošanas vai elpošanas p rtraukšan s gad jum veiciet m ksl go elpin šanu.

P c saskares ar du

Nekav joties novilk t notraip to ap rbu. Ja nok st uz das, nekav joties skalot ar lielu daudzumu dens un ziep m. Neizmantojiet atš aid t jus vai š din t jus.

P c saskares ar ac m

Uzman gi skalot ar deni vair kas min tes. Iz emiet kontaktl cas, ja t s ir ievietotas un to ir viegli izdar t. Turpiniet skalot. Nekav joties v ršieties pie rsta.

P c nor šanas

Ja nor ts, izskalot muti ar deni (ja cietušais ir pie sama as). Nekav joties v ršieties pie rsta. Nomieriniet cietušo personu. NEIZRAIS T vemšanu.

Produkta Nr.: 34501001
Iespēšanas datums: 20.12.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Apstrādes datums: 11.06.2018
Izdošanas datums: 24.04.2018

LV
Lpp. 3 / 8

- 4.2. **Svarīgi simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta**
Gadījumā, ja parādās simptomi, vai šaubu gadījumos vārsieties pie ārsta.
- 4.3. **Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un pašu aprūpi**

5. IEDA A. Ugunsdrošības pasākumi

5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

Atbilstoši dzēsības līdzekļi:

pret alkoholu iztur gasputas, oglekļa dioksīds, Pulveris, migla, kas veidojas, izsmidzinot vielu, (dens)

Drošības nolikuma noteikumu rotācija ugunsdzēsības līdzekļiem:

spēcīga densitāte

5.2. Pasa vielas vai maisījuma izraisītā bīstamība

Ugunsgrāka gadījumā veidojas bīstami, melni dūmi. Bīstamu sadalīšanu ar produktu ieeļļošana var izraisīt nopietnu kaitējumu veselībai.

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsījiem

Turiet darba gatavību respiratoru. Neaiziet nonākt ugunsdzēsīšanai izmantotajam denim kanalizācijā, zem vai deos. Tvertnes, kas atrodas tuvu ugunsgrāka avotam, atdzēsiet ar ūdeni.

6. IEDA A. Pasākumi neapbrušoties no gadījuma

6.1. Individuālais drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras riska situācijām

Sargāties no uguns. Izvārsieties izmantoto telpu. Neieelpojiet tvaikus.

6.2. Vides drošības pasākumi

Neaiziet nonākt deos vai kanalizācijā. Ezeru, upju vai notekdeģū piesārņošanas gadījumā saska ar vietējo likumu prasībām informējiet atbildīgās iestādes.

6.3. Ierobežošanas un savākšanas pasākumi un materiāli

Ierobežojiet izplūdu materiālu ar nedegošu absorbētāju (piemēram, smiltis, zemi, vermikulītu, diatomītu) un savāciet to atbilstošās tvertnēs, lai izmantotu atbilstoši valsts noteikumiem (skat. 13. nodaļu). Pārbaudiet trāšanu veiciet arī trāšanu līdzekļiem, neizmantojiet šādus.

6.4. Atsauce uz citiem iedaļām

Ievērojiet drošības noteikumus (skat. 7. un 8. iedaļu).

7. IEDA A. Lietošana un glabāšana

7.1. Piesardzība drošai lietošanai

Norādījumi drošai lietošanai

Izvairieties no uzliesmojošu un sprādzienbīstamu tvaiku koncentrācijās gaisā un arodekspozīcijas robežvērtības pārsniegšanas. Izmantojiet materiālu tikai tādās vietās, kur iespējams izvairīties no atklātās gaismas, uguns un citiem degšanas avotiem. Saska ar noteikto standartu elektriskajam ierīcēm ir jābūt nodrošinātām. Produkts spēj elektrostātiski uzlādēties. Nodrošiniet tvertņu, aparātu, skūti un sūkņu šāņu iekārtu zem šāņu. Ieteicams valkāt antistātiskas drēbes, kā arī apavus. Grādmērītā elektriskajam vadošam. Turiet drošā attālumā no karstuma avotiem, dzirkstelēm vai atklātās uguns. Izmantojiet pret dzirkstelēm noturīgus instrumentus. Izvairieties no saskarsmes ar ādu, acīm un drēbēm. Preparāta lietošanas laikā neieelpojiet putekus, daļiņas un pulverizatora izsmidzinātās daļiņas. Izvairieties no slāpšanas procesa rodošos puteku ieeļļošanas. Nedzert, neēd un nesmēķi, darbojoties ar vielu. Personāla aizsardzība: skat. 8. iedaļu. Neiztukšojiet tvertni ar spiedienu - nav spiediena tvertne! Vienmēr uzglabājiet tvertni, kuru materiāls atbilst oriģinālās tvertnes materiālam. Ievērojiet likumu aizsardzības un drošības noteikumus.

Norādījumi atiecībā uz ugunsdrošību un nodrošināšanu pret sprādzienbīstamību:

Tvaiki ir smagāki par gaisu. Tvaiki mijiedarbības ar gaisu veido sprāgstošus maisījumus.

7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

Prasības noliktavu telpām un tvertnēm

Uzglabāšana saska ar uzdevuma drošības noteikumiem. Uzglabāt cieši noslēgtu. Neiztukšojiet tvertni ar spiedienu - nav spiediena tvertne! Smiltis aizliegta. Neautorizētam personam ieeja aizliegta. Uzglabājiet tvertnes rūpīgi noslēgtas vertikālā stāvoklī, lai izvairītos no jebkāda veida noplūdes. Augsnei ir jāatbilst "Vadlīnijas saistībā ar elektrostātiskās uzlādēšanas rezultātā izraisītās aizdegšanās apdraudējumu novēršanu (TRBS 2153)".

Norādījumi par uzglabāšanu kopā noliktavas telpā

Turiet drošā attālumā no otišķiem un sērmainiem materiāliem, kā arī oksidācijas līdzekļiem.

Papildus informācija par noliktavas apstākļiem

Ievērojiet norādījumus uz etiķeti. Uzglabājiet sauss telpās ar labu ventilāciju un temperatūru no 15 °C līdz 30 °C. Sargiet no

Produkta Nr.:	34501001	Empire Dirt Blocker	
Iespēšanas datums:	20.12.2018	Apstrādes datums: 11.06.2018	LV
Versija:	2.1	Izdošanas datums: 24.04.2018	Lpp. 4 / 8

karstuma un tiešiem saules stariem. Uzglab t cieši noslgtu. Aizv ciet visus iesp jamos uzliesmošanas avotus. Sm t aizliegts. Neautoriz t m person m ieeja aizliegta. Uzglab jiet tvertnes r p gi noslgtas vertik l st vokl , lai izvair tos no jebk da veida nopl des.

7.3. Konkr ts(-i) galalietošanas veids(-i)

Iev rojiet tehnisko nor d jumu sarakstu. Iev rojiet lietošanas instrukcijas nor d jumus. Pirms izmantošanas izlas t eti eti.

8. IEDA A. Iedarb bas p rvald ba/individu l aizsardz ba

8.1. P rvald bas parametri

Darba vietas robežv rt bas

prop n-2-ols

INDEKSA Nr. 603-117-00-0 / EK Nr. 200-661-7 / CAS Nr. 67-63-0

AER, 8 st.: 350 mg/m³

AER, islaicigi: 600 mg/m³

but ns

INDEKSA Nr. 601-004-00-0 / EK Nr. 203-448-7 / CAS Nr. 106-97-8

AER, 8 st.: 300 mg/m³

n-Butilacet ts

INDEKSA Nr. 607-025-00-1 / EK Nr. 204-658-1 / CAS Nr. 123-86-4

AER, 8 st.: 200 mg/m³

Papildus nor d jumi

8 st. : ilgtermi a arodekspoz cijas robežv rt ba

islaicigi : stermi a arodekspoz cijas robežv rt ba

Ceiling : maksim lais ierobežojums

8.2. Iedarb bas kontroles pas kumi

Nodrošiniet labu ventil ciju. To iesp jams pan kt ar lok lu vai telpas nos kšanu. Ja tas nav pietiekami, lai notur tu aerosola un š din t ja koncentr ciju zem ku par arodekspoz cijas robežv rt bu, ir j valk atbilstošu respiratoru.

Arodekspoz cijas kontroles pas kumi

Respirators

Ja š din t ja koncentr cija p rsniedz arodekspoz cijas robežv rt bu, tad ir j lieto šim nol kam piem rots, apstiprin ts respirators. Ir j iev ro valk šanas laika ierobežojumi atbilstoši GefStoffV apvienojum ar Noteikumiem par respiratoru izmantošanu (BGR 190). Elpošanas aizsargier c m j b t CE mar jumam, ieskaitot etru ciparu p rbaudes numuru.

Ieteicamais Elpošanas celu aizsardziba: Respirators ar pusmasku filtru A tipa standartiem EN 136, 140 un 405 Eiropas Komisijas Standartizācijas komiteja (CEN) sniegt ieteikumus par respiratori, standartus EN 149 un EN 143 sniegt ieteikumus elpošanas filtru.

Roku aizsardz ba

Ilgstošam vai atk rtotam darbam izmantojamais cimdu materi ls ir: FKM (fluora elastom rs) / NBR (Nitrila gumija)

Cimdu materi la biezums $\geq 0,7$ mm

Ies kšan s laiks (maksim lais valk šanas laiks) > 480 min.

Ir j iev ro aizsargcimdu ražot ja nor des un inform cija saist b ar lietošanu, uzglab šanu, uztur šanu darba k rt b un nomai u. Cimdu materi la nodiluma laiks ir atkar gs no auduma stipr bas un das ekspoz cijas laika. Ieteicamie roku aizsargl dzek u ražojumi DIN EN 374

Aizsargkr mi ir paredz ti, lai aizsarg tu atkl tas erme a da as. P c produkta saskares ar du, tos vairs nek d gad jum nedr kst izmantot.

Acu aizsardz ba

Valk jiet bl vi nosedzošas aizsargbrilles, ja iesp jamas š akatas.,

erme a aizsardz ba

Valk jiet antistatisku ap rbu no dabisk m š iedr m (kokvilnas) vai karstumiztur g m sint tisk m š iedr m.

Droš bas pas kumi

P c saskares das vīrsmu r p gi j noskalo ar deni un j nomazg ar ziep m vai atbilstošu mazg šanas l dzekli.

Vides riska p rvald ba

Ne aujiet non kt de os vai kanaliz cij . Skatiet noda a 7. paši papildus pas kumi nav nepieciešami.

9. IEDA A. Fizik l s un misk s paš bas

9.1. Inform cija par pamata fizik laj m un miskaj m paš b m

Izskats:

*

Produkta Nr.: 34501001
Iespēšanas datums: 20.12.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Apstrādes datums: 11.06.2018
Izdošanas datums: 24.04.2018

LV
Lpp. 5 / 8

Agregatstavoklis:	Šķidrums
Krāsa:	dzidrs
Smarža:	pac organiskiem šķīdinātājiem
Smaržas sliekšnis:	nav noteikts
pH pie 20 °C:	nav pielietojams
Kušanas/sasalšanas temperatūra:	nav noteikts
Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons:	nav noteikts
Degšanas punkts:	-60 °C Metode: DIN 51755 daļa 1
Iztvaikošanas trūms:	nav noteikts
Uzliesmojamība (cietmvielmas, g / z m):	
Degšanas laiks (s):	nav noteikts
Augstākā / zemākā uzliesmojamība vai sprādziena robežas:	
Zemākā sprādzienbīstamības robeža:	1,69 Vol%
Augstākā sprādzienbīstamības robežvērtība:	12 Vol%
	Avots: propan-2-ols
Tvaika spiediens pie 20 °C:	982,242 mbar
Tvaiku blīvums:	nav noteikts
Relatīvais blīvums:	
Blīvums pie 20 °C:	0,73 g/cm³ Metode: DIN EN ISO 15212-1
Šķīdība:	
Šķīdība (g/L) pie 20 °C:	daži šķīstoši
Sadalījuma koeficients: n-oktānols / dens:	sk. 12 nodalījums
Pašizdegšanas temperatūra:	365 °C Avots: butāns
No rādīšanas temperatūra:	nav noteikts
Viskozitāte pie 20 °C:	< 10 mPa·s Metode: DIN 53019
Sprādzienbīstamības pašbīstamība:	nav pielietojams
Oksidējošās pašbīstamības:	nav pielietojams

9.2. Cita informācija

10. IEDA A. Stabilitāte un reakcija

10.1. Reakcija

10.2. Miskā stabilitāte

Stabils, ja tiek piemērotas ieteiktās uzglabāšanas un ražošanas normas. Papildus informāciju par uzglabāšanu skat. 7. iedaļa.

10.3. Bīstamības reakciju iespējamība

Turiet drošā attālumā no stipri sīkām, bīstamām un oksidējamo vielu, lai izvairītos no eksotermiskām reakcijām.

10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās

Pie augstām temperatūrām var rasties bīstami sadalījuma produkti.

10.5. Nesaderīgi materiāli

10.6. Bīstami no rādīšanas produkti

Pie augstām temperatūrām var rasties bīstami sadalījuma produkti, piem.: oglekļa dioksīds, oglekļa mono-oksīds, dimetilsiloksāns.

11. IEDA A. Toksikoloģiskā informācija

Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

Par pašu preparātu dati nav pieejami.

11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi

Produkta Nr.: 34501001
Iespēšanas datums: 20.12.2018
Versija: 2.1
Empire Dirt Blocker
Apstr des datums: 11.06.2018
Izdošanas datums: 24.04.2018

LV
Lpp. 6 / 8

Ak ta toksicit te

n-Butilacet ts
or Is, LD50, Ņurka: 10760 mg/kg
Metode: OECD 423
derm Is, LD50, Trusis: > 14112 mg/kg
Metode: OECD 402
ieelpojams (G zes), LC50, Ņurka: 23,4 ppmV (4 h)
Metode: OECD 403

prop n-2-ols
or Is, LD50, Ņurka: 5280 mg/kg
Metode: OECD 401
derm Is, LD50, Trusis: 13900 mg/kg
Metode: OECD 402
ieelpojams (tvaiki), LC50, Ņurka: > 25 mg/l (6 h)
Metode: OECD 403

das kodin šana/kairin šana; Nopietns acu boj jums/kairin jums

n-Butilacet ts
da, Trusis
Metode: OECD 404
acis
Metode: OECD 405

prop n-2-ols
acis
Metode: OECD 405
Š idruma š akatas var izrais t acu kairin jumus.

Elpce u vai das sensibiliz cija

n-Butilacet ts
da, J ras c ci a: ; nov rt jums neizraisa jut gumu.
Metode: OECD 406

Toksiska ietekme uz pašu m r org nu

Toksikolo iski dati nav pieejami.

B stam ba ieelpojot

Toksikolo iski dati nav pieejami.

Praktiska pieredze/ar cilv kiem

Citi nov rojumi:

Š din t ju da u ieelpošanas gad jum , p rsniedzot AGW v rt bu, var tikt kait ts vesel bai, piem ram, g ot du un elpošanas org nu kairin jums, aknu, nieru un centr l s nervu sist mas boj jumi. Paz mes: galvass pes, reibonis, nogurums, musku u v jums, apstulbums, nopietnos gad jumus: bezsama a. das resorbcijas rezult t š din t js var izrais t iepriekš min t s iedarb bas. Ilgstošas un atk rtotas produkta saskares ar du gad jum da zaud taukus, kas var izrais t nealeriskus das boj jumus (dermat tu) un/vai rad t iev rojumu kait jumu vesel bai, jo ir absorb tas kait gas vielas. Š akatas var izrais t acu kairin jumus un neatgriezeniskus boj jumus.

CMR paš bu v rt juma kopsavilkums

Š mais juma sast vda as neatbilst CMR 1A vai 1B kategorijas krit rijem saska ar CLP.

Piez me

Par pašu prepar tu dati nav pieejami.

12. IEDA A. Ekolo isk inform cija

visp r gs nov rt jums

Klasifik cijas saska ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]
Par pašu prepar tu dati nav pieejami.
Ne aujiet non kt de os vai kanaliz cij .

12.1. Toksicit te

n-Butilacet ts
Zivju toksicit te, LC50, Meln platgalve: 18 mg/l (96 h)
Metode: OECD 203

Produkta Nr.: 34501001
Iespēšanas datums: 20.12.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Apstr des datums: 11.06.2018
Izdošanas datums: 24.04.2018

LV
Lpp. 7 / 8

Toksicit te dafnij m, EC50, Daphnia magna (liel densblusa): 44 mg/l (48 h)
A u toksicit te, ErC50, Desmodesmus subspicatus: 647,7 mg/l (72 h)

prop n-2-ols

A u toksicit te, ErC50: > 1000 mg/l
, EC50, Scenedesmus subspicatus: > 100 mg/l (72 h)
bakt riju toksicit te: > 100 mg/l

Ilgtermi a Ekotoksiskums

n-Butilacet ts

A u toksicit te, NOEC, Desmodesmus subspicatus: 200 mg/l
Augšanas l me a kav šana.
Bakt riju toksicit te:, IC50:: 356 mg/l (40 h)

12.2. Notur ba un sp ja no rd ties

n-Butilacet ts

Biolo isk de ener cija:, aerobisks: 83 % (28 D); nov rt jums Biolo iski viegli no rd ms (saska ar OECD krit rjiem).
Metode: OECD 301D/ EEC 92/69/V, C.4-E

prop n-2-ols

: 95 % (5 D); nov rt jums Biolo iski viegli no rd ms (saska ar OECD krit rjiem).

12.3. Bioakumul cijas potenci ls

n-Butilacet ts

Sadal juma koeficients: n-oktanols/ dens: 2,3
Metode: OECD 117
Virsmas spriegums:: 61,3 mN/m
Metode: OECD 115

12.4. Mobilit te augsn

Toksikolo iski dati nav pieejami.

12.5. PBT un vPvB ekspert zes rezult ti

Vielas mais jum neatbilst PbT/vPvB krit rjiem saska ar REACH XIII pielikumu.

12.6. Cit das nelabv l gas ietekmes

13. IEDA A. Apsv rumi, kas saist ti ar apsaimniekošanu

13.1. Atkritumu apstr des metodes

**Adekv ta utiliz cija / Produkts
leteikums**

Ne aujiet non kt de os vai kanaliz cij . Šo vielu vai produktu un iepakoju likvid t droš veid . Likvid cija saska ar Direkt vu 2008/98/EK par atkritumiem un b stamajiem atkritumiem.

**leteikumu saraksts atkritumu kodiem/ nosaukumiem saska no Eiropas Atkritumu katalogu (EAKV)
160504 Gazes spiediena tvertnes (ietverot halonus), kas satur bistamas vielas**

**Iepakojums
leteikums**

Iepakojumi, kas ir iztukšoti un nav kontamin ti, var tikt izmantoti atk rti. Tvertnes, kas nav iztukšotas atbilstoši noteikumiem, ir paši atkritumi.

14. IEDA A. Inform cija par transport šanu

14.1. ANO numurs

UN 1950

14.2. ANO s t šanas nosaukums

Sauszemes transports (ADR/RID): DRUCKGASPACKUNGEN, entzündbar
J ras transports (IMDG): AEROSOLS
Gaisa transports (ICAO-TI / IATA-DGR): Aerosols, flammable

14.3. Transport šanas b stam bas klase(-es)

2.1

14.4. Iepakojuma grupa

nav pielietojams

14.5. Vides apdraud jumi

Sauszemes transports (ADR/RID) nav pielietojams

Produkta Nr.: 34501001
Iespēšanas datums: 20.12.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Apstrādes datums: 11.06.2018
Izdošanas datums: 24.04.2018

LV
Lpp. 8 / 8

Jāras piesārīšana nav pielietojams

14.6. paši piesardzības pasākumi lietojot

stenojiet transportu vienmēr ar slēgtu, taisni stāvošu un nodrošinātu tvertni. Nodrošināt, lai personas, kas transportē produktu, zina, kā rīkoties negadījumā vai noplūdes gadījumā.

Norādījumi drošai lietošanai: skatiet nodaļas 6 - 8

Papildus informācija

Sauszemes transports (ADR/RID)

Transporta ierobežojuma kods D

Jāras transports (IMDG)

EMS numurs F-D, S-U

Gaisa transports (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.7. Transporta šana bez taras atbilstoši MARPOL II pielikumam un IBC kodeksam

nav pielietojams

15. IEDAĀ. Informācija par regulējumu

15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas paši attiecas uz vielām un maisījumiem

ES tiesību normas

VOC Šveice:

svars procentuāli in %: 99,30

Nacionālie noteikumi

Norādē par darba ierobežojumiem

Darba ierobežojumi saskaņā ar Maternitātes aizsardzības direktīvas rīkojumu (92/85/EEK) par grūtniecību vai maternitāti.

Darba ierobežojumi saskaņā ar jauniešu darba aizsardzības likumu (94/33/EK).

15.2. Miskais drošības novirtojumus

Šaj preparātā ir vielas, kas ir veiktas šādām vielām:

EK Nr. CAS Nr.	Kimiskais apzīmējums	REACH Nr.
200-661-7 67-63-0	propān-2-ols	01-2119457558-25
204-658-1 123-86-4	n-Butilacetāts	01-2119485493-29

16. IEDAĀ. Cita informācija

Pilns klasifikācijas teksts 3. nodaļā:

Flam. Liq. 2 / H225

Uzliesmojošs šķidrums vielas

Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

Eye Irrit. 2 / H319

Nopietns acu bojājums/kairinājums

Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

STOT SE 3 / H336

Toksiska ietekme uz ūdeni (vienreizēja ekspozīcija)

Var izraisīt miegainību vai reibumu.

Saspīestgāze / H280

gāzes zem spiediena

Satur gāzi zem spiediena; karstumā var eksplodēt.

Flam. Gas 1 / H220

uzliesmojošs gāzes

paši viegli uzliesmojoša gāze.

Flam. Liq. 3 / H226

Uzliesmojošs šķidrums vielas

Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

Skin Sens. 1 / H317

Elpceļi vai ādas sensibilizācija

Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.

Papildus informācija

Klasifikācijas saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

Informācija šajā drošības datu lapā atbilst mūsu pašreizējai kompetencei, kā arī valsts un ES noteikumiem. Bez iepriekšēja rakstiskas atļaujas produktu nedrīkst izmantot citiem pielietojuma nolūkiem, kā arī tikai tiem, kas noteikti 1. nodaļā. Lietotāju uzdevums ir vienmēr veikt visus nepieciešamos pasākumus, lai tiktu stenotas visas valsts noteiktās un likumos noteiktās prasības. Informācija šajā drošības datu lapā aprakstā mūsu produkta drošības prasības, bet tā nav garantija produkta pašbūtībai.

* Dati attiecas uz pirmo versiju un izmaiņām