

Prekės Nr.: 34501001
Spausdinimo data: 18.09.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Peržiūrėta: 11.06.2018
Išleidimo data: 24.04.2018

LT
Puslapis 1 / 8

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba monos identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Prekės Nr. (gamintojas/tiekėjas): 34501001
Medžiagos arba mišinio pavadinimas: Empire Dirt Blocker
For Sneakers & Caps
100% Rain & Stain Repellent

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

Santykine nustatyta paskirtis:
Neperšlampami purškiklis odos ir tekstilės

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

tiekiąs (gamintojas/importuotojas/trauktas naudotojas/platintojas)

Nanogate Textile & Care Systems GmbH
Zum Schacht 3
D-66287 Göttelborn

Telefonas: +49 - (0)6825 / 9591 - 0
Telefaksas: +49 - (0)6825 / 9591 - 852
El. paštas info@nanogate.com

Informaciją teikiantis skyrius:

El. paštas (specialistas) msds@nanogate.com

1.4. Pagalbos telefono numeris

+370 5 236 20 52 arba +370 687 53378

2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]

Mišinys klasifikuojamas kaip pavojingas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP].

Aerosol 1 / H222	Aerolis	Ypač degus aerolis.
Aerosol 1 / H229	Aerolis	Silpnai talpykla. Kaitinama gali sprogti.
Eye Irrit. 2 / H319	Didelis kenksmingumas akims ir (arba) aki dirginimas	Sukelia smarkų aki dirginimą.
STOT SE 3 / H336	Specifinis toksiškumas konkreiam organui (vienkartinė ekspozicija)	Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.

2.2. Ženklavimo elementai

Produktas klasifikuotas ir paženklintas pagal EB direktyvas ar atitinkamus nacionalinius statymus.

Ženklavimas pagal (EB) reglamentą Nr. 1272/2008 [CLP]

Pavojų piktogramos



Pavojinga

Pavojingumo frazės

H222 Ypač degus aerolis.
H229 Silpnai talpykla. Kaitinama gali sprogti.
H319 Sukelia smarkų aki dirginimą.
H336 Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.

Atsargumo frazės

P101 Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turkite produkto talpyklę ar jo etiketę.
P102 Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
P103 Prieš naudojimą perskaityti etiketę.
P210 Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių.
Nerūkyti.
P211 Nepurkšti atvirą liepsną arba kitus degimo šaltinius.
P251 Nepradurti ir nedeginti net panaudoto.
P260 Ne kvėpuokite aerolio.
P271 Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.
P305 + P351 + P338 PATEKUS AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Prek s Nr.: 34501001
Spausdinimo data: 18.09.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Perži r ta: 11.06.2018
Išleidimo data: 24.04.2018

LT
Puslapis 2 / 8

P337 + P313 Jei aki dirginimas nepraeina: kreiptis gydytoj .
P410 + P412 Saugoti nuo saul s šviesos. Nelaikyti aukštesn je kaip 50 °C/122 °F temperat roje.

sud tyje yra:

propam -2-olio

Papildomi pavojaus požymiai (ES)

EUH208 Sud tyje yra zirconium tetrabutanolate. Gali sukelti alergin reakcij .

2.3. **Kiti pavojai**

Atsargiai! B tina atkreipti d mes ! Poveikis sveikatai kv pus. Naudoti tik gerai v dinamose vietose. Purkšti tik kelias sekundes. Valant didesnius odos ir tekstil s gaminiu paviršius, aerosol naudoti tik atviroje erdv je ir palaukti, kol išdžius. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

3 SKIRSNIS. Sud tis arba informacija apie sudedam sias dalis

3.2. **Mišiniai**

Pavojingos sudedamosios dalys

Klasifikacija pagal reglament (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]

EB Nr. CAS Nr. Indekso Nr.	REACH Nr. Cheminis pavadinimas Klasifikacija: // Pastaba	Sv. %
200-661-7 67-63-0 603-117-00-0	01-2119457558-25 propam -2-olio 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 butanas suspaustos dujos H280 / Flam. Gas 1 H220	20 < 25
204-658-1 123-86-4 607-025-00-1	01-2119485493-29 n-Butilo acetatas Flam. Liq 3 H226 / STOT SE 3 H336	12,5 < 15
200-827-9 74-98-6 601-003-00-5	01-2119486944-21 propanas suspaustos dujos H280 / Flam. Gas 1 H220	5 < 7
200-857-2 75-28-5 601-004-00-0	01-2119485395-27 izobutanas suspaustos dujos 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

Papildomos nuorodos

Klasifikacij visi tekstai: žr. 16 dalyje

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemon s

4.1. **Pirmosios pagalbos priemoni aprašymas**

Bendra informacija

Atsiradus simptomams arba abejotinais atvejais kreipkit s gydytoj . Netekus s mon s nieko neduokite per burn , stabiliai paguldykite ant šono ir iškvieskite gydytoj .

kv pus

Sužeist j išneškite gryn or ir laikykite šiltai bei ramiai. Esant nereguliariam kv pavimui ar nukent jusiajam nustojus kv puoti, darykite dirbtin kv pavim .

Patekus ant odos

Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius. Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vanduo ir muilas. Nenaudokite tirpikli ar skiedikli .

Patekus akis

Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius l šius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Nedelsiant kreiptis gydytoj .

Nurijus

Prarijus, praskalauti burn vandeniu (jei nukent jusysis turi s mon). Nedelsiant kreiptis gydytoj . Sužeistasis turi ramiai

Prekės Nr.: 34501001
Spausdinimo data: 18.09.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Peržiūrta: 11.06.2018
Išleidimo data: 24.04.2018

LT
Puslapis 3 / 8

gul ti. NESKATINTI v mimo.

4.2. **Svarbiausi simptomai ir poveikis (mus ir uždelstas)**

Atsiradus simptomams arba abejotinais atvejais kreipkit s gydytoj .

4.3. **Nurodymas apie bet kokios neatid liotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingum**

5 SKIRSNIS. Priešgaisrin s priemon s

5.1. **Gesinimo priemon s**

Tinkamos gesinimo priemon s:

alkoholiui atsparios putos, anglies dioksidas, Milteliai, pūslai, (vanduo)

Saugumo sumetimais netinkamos gesinimo priemon s:

stipri vandens iurkšl

5.2. **Special s medžiagos ar mišinio keliami pavojai**

Gaisro metu susidaro tank s juodi d mai. kv pus pavojing skilimo produkt , gali atsirasti rimt sveikatos sutrikim .

5.3. **Patarimai gaisrininkams**

Laikykit paruošt kv pavimo aparat . Neleiskite gesinimui naudotam vandeniui patekti kanalizacij , grunt ar vandenis. Uždarytas talpas, esan ias netoli gaisro židinio, v sinkite vandeniui.

6 SKIRSNIS. Avarij likvidavimo priemon s

6.1. **Asmens atsargumo priemon s, apsaugos priemon s ir skubios pagalbos proced ros**

Laikyti atokiau nuo uždegimo šaltini . Išv dinkite teritorij . Ne kv pkite gar .

6.2. **Avarij likvidavimo priemon s**

Neleiskite patekti kanalizacij ar vandenis. Užteršus upes, ežerus ar kanalizacij , atitinkamai pagal galiojan ius statymus praneškite reikiamoms institucijoms.

6.3. **Izoliavimo ir valymo proced ros bei priemon s**

Ištek jusi medžiag užtvenkite nedegiu absorbentu (pvz., sm liu, žem mis, vermikulitu, diatomitu) ir išmetimui surinkite tam skirtas talpas (žr. 13 skyri). Baigiamajam valymui naudokite valiklius, nenaudokite tirpikli .

6.4. **Nuoroda kitus skirsnius**

Laikykit s saugos nuostat (žr. 7 ir 8 skirsnis).

7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sand liavimas

7.1. **Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemon s**

Saugaus naudojimo nuorodos

Venkite degi ir sprogi duj koncentracij ore susidarymo ir poveikio ribini ver i viršijimo. Medžiag naudokite tik atokiau nuo šviesos, ugnies ir kit degi šaltini esan iose vietose. Elektriniai renginiai turi b ti apsaugoti pagal patvirtintus standartus. Medžiaga gali gauti elektrostatin kr v . Talpas, aparatus, siurblius ir išsiurbimo rang žeminkite. Rekomenduojama d v ti antistatinius drabužius, skaitant avalyn . Grindys turi b ti laidžios elektrai. Laikykit atokiau nuo šilumos šaltini , kibirkš i ir atviros liepsnos. Naudokite kibirkštims atspar rank . Venkite kontakto su oda, akimis ir drabužiais. Naudodami š preparat , ne kv pkite dulki , daleli ir pūsl . Venkite kv pti abrazyvini dulki . Naudojant nevalgyti, negerti ir ner kyti. Asmens apsauga: žr. skirsnis 8. Talpoms ištuštinti nenaudokite sl gio. Visada laikykit talpose, atitinkan iose originalios talpos medžiag . Vadovaukit s statymais numatytomis saugumo ir saugos nuostatomis.

Nuorodos d I priešgaisrin s apsaugos ir apsaugos nuo sprogiimo:

Garai sunkesni už or . Garai su oru sudaro sprogstamus mišinius.

7.2. **Saugaus sand liavimo s lygos, skaitant visus nesuderinamumus**

Reikalavimai, taikomi sand liavimo patalpoms ir talpos

Laikykit atitinkamai pagal saugios eksploatacijos potvark . Pakuot laikyti sandariai uždaryt . Talpoms ištuštinti nenaudokite sl gio. R kyti draudžiama. Pašaliniais eiti draudžiama. Talpas laikykit kruopš iai uždarytas ir sta ias, kad b t išvengta ištek jimo. Grindys turi atitikti "Nurodymus, kaip išvengti užsidegimo d I elektrostatin s krovos (TRBS 2153)".

Nuorodos d I laikymo bendroje patalpoje

Laikykit atokiau nuo labai r gš i ir šarmini medžiag bei oksidacijos priemoni .

Papildoma informacija d I laikymo s lyg

Atkreipkite d mes nuorodas ant etiket s. Laikykit gerai v dinamose ir sausose patalpose nuo 15 °C ir 30 °C. Saugokite nuo karš io ir tiesiogini saul s spinduli . Pakuot laikyti sandariai uždaryt . Pašalinkite visus degius šaltinius. R kyti draudžiama. Pašaliniais eiti draudžiama. Talpas laikykit kruopš iai uždarytas ir sta ias, kad b t išvengta ištek jimo.

7.3. **Konkretus (- s) galutinio naudojimo b das (-ai)**

Atkreipkite d mes technines specifikacijas. Laikykit s vartojimo instrukcijos nuorod . Prieš naudojim perskaityti etiket .

Prekės Nr.: 34501001
Spausdinimo data: 18.09.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Peržiūrta: 11.06.2018
Išleidimo data: 24.04.2018

LT
Puslapis 4 / 8

8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija (asmens apsauga)

8.1. Kontrolis parametrai

Poveikio ribin vert

propam -2-olio

Indekso Nr. 603-117-00-0 / EB Nr. 200-661-7 / CAS Nr. 67-63-0

IPRV: 350 mg/m³; 150 ppm

TPRV: 600 mg/m³; 250 ppm

n-Butilo acetatas

Indekso Nr. 607-025-00-1 / EB Nr. 204-658-1 / CAS Nr. 123-86-4

IPRV: 500 mg/m³; 100 ppm

TPRV: 700 mg/m³; 150 ppm

Papildomos nuorodos

IPRV : ilgalaik poveikio ribin vert

TPRV : trumpalaik poveikio ribin vert

NRV : didžiausia riba

8.2. Poveikio kontrolis

Užtikrinkite ger v dinim . Tai galima pasiekti vietiniu ar patalp išsiurbimu. Jei to nepakanka aerzoli ir tirpikli gar koncentracijai išlaikyti žemiau poveikio ribin s vert s, tuomet reikia d v ti tinkam kv pavimo aparat .

Poveikio darbo aplinkoje kontrolis

Kv pavimo tak apsauga

Jei tirpikli koncentracija yra didesn nei poveikio ribin vert , tuomet reikia d v ti šiam tikslui tinkam , aprobuot kv pavimo aparat . B tina laikytis nešiojimo trukm s apribojim pagal GefStoffV kartu su taisykl mis d l kv pavimo tak apsaugos priemoni (BGR 190) naudojimo. Naudokite tik kv pavimo organ apsaugos aparatus su CE ženklui, skaitant keturženkl kontrolin numer .

Rekomenduojama Kvepavimo taku apsauga: Respiratorius su puse kauke filtras tipas A EN 136, 140 ir 405 Europos Komisijos (CEN) standartu rekomendacijas del respiratoriai, standartus EN 149 ir EN 143 pateikti rekomendacijas kvepavimo filtrai.

Rank apsauga

Ilgai ar pakartotinai naudojant reikia d v ti šios medžiagos pirštines: FKM (fluorintas elastomeras) / NBR (Nitrilinis kau iukas)

Pirštini medžiagos storis $\geq 0,7$ mm

Prasiskverbimo laikas (maksimali d v jimo trukm) > 480 min.

Atsižvelkite apsaugini pirštini gamintojo nurodymus ir informacij d l naudojimo, laikymo, prieži ros ir keitimo.

Prasiskverbimo per pirštini s medžiag laikas priklauso nuo odos ekspozicijos stiprumo ir trukm s. Rekomenduojami pirštini gaminiai DIN EN 374

Apsauginiai kremi gali pad ti apsaugoti veikiamas odos vietas. Po kontakto j joku b du negalima naudoti.

Aki apsauga

Nuo pusrsl d v kite sandarius apsauginius akinius.,

K no apsauga

D v ti antistatinius drabužius iš nat ralaus pluošto (medviln s) arba aukštai temperat rai atspari sintetini pluošt .

Saugos priemonis

Po kontakto su oda gerai nuplaukite vandeniu su muilu arba tinkama valymo priemone.

Poveikio aplinkai kontrolis

Neleiskite patekti kanalizacij ar vandenis. Ži r kite skyrius 7. Nereikia imtis joki papildom priemoni .

9 SKIRSNIS. Fizinis ir cheminis savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

*

Išvaizda:

Forma:

Skystas

Spalva:

skaidrus

Kvapais:

organini tirpikli

Aromato riba:

neapibr žtas

pH esant 20 °C::

netaikomas

Lydimosi/užšalimo temperat ra:

neapibr žtas

Prekės Nr.: 34501001
Spausdinimo data: 18.09.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Peržiūrėta: 11.06.2018
Išleidimo data: 24.04.2018

LT
Puslapis 5 / 8

Pradinis virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas:	neapibrėžtas
Pliksnio taškas:	-60 °C Metodas: DIN 51755 dalis 1
Garavimo greitis:	neapibrėžtas
Degumas (kiet medžiaga, dujų):	
Degimo laikas (s):	neapibrėžtas
Viršutinė (apatinė) degumo riba ar sprogstamumo ribinis vertis:	
Žemutinė sprogstimo riba:	1,69 Vol%
Aukščiausia sprogstimo riba:	12 Vol% Šaltinis: propam -2-olio
Garavimas esant 20 °C:	982,242 mbar
Garavimas tankis:	neapibrėžtas
Santykinis tankis:	
Tankis esant 20 °C:	0,73 g/cm³ Metodas: DIN EN ISO 15212-1
Tirpumas:	
Tirpumas vandenyje (g/L) esant 20 °C:	iš dalies tirpus
Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo:	žr. 12 skyri
Savaiminio užsidegimo temperatūra:	365 °C Šaltinis: butanas
Skilimo temperatūra:	neapibrėžtas
Klampumas esant 20 °C:	< 10 mPažs Metodas: DIN 53019
Sprogstamosios savybės:	netaikomas
Oksiduojančios savybės:	netaikomas

9.2. Kita informacija

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktingumas

10.1. Reaktingumas

10.2. Cheminis stabilumas

Taikant rekomenduojamas nuostatas, laikant ir naudojant stabilus. Daugiau informacijos dėl teisingo laikymo: žr. 7 skirsnis.

10.3. Pavojaus reakcijų galimybė

Laikykitės atokiau nuo stipriai degiančių, stipriai bazių ir stipriai oksidatorių, kad išvengtumėte egzoterminėms reakcijoms.

10.4. Vengtinose sąlygose

Esant aukštai temperatūrai gali susidaryti pavojingi šalutiniai produktai.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Esant aukštai temperatūrai gali susidaryti pavojingi šalutiniai produktai, pvz.: anglies dioksidas, anglies monoksidas, dūmai, azoto oksidai.

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]

Apie patį preparatą duomenų nėra.

11.1. Informacija apie toksiškumą

mus toksiškumas

n-Butilo acetatas

oralinis, LD50, Žiurkė: 10760 mg/kg

Metodas: EBPO 423

odos, LD50, Triušis: > 14112 mg/kg

Metodas: EBPO 402

kvėpiamas (Dujos), LC50, Žiurkė: 23,4 ppmV (4 h)

Metodas: EBPO 403

Prekės Nr.: 34501001
Spausdinimo data: 18.09.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Peržiūrėta: 11.06.2018
Išleidimo data: 24.04.2018

LT
Puslapis 6 / 8

propam -2-olio
oralinis, LD50, Žiurk : 5280 mg/kg
Metodas: EBPO 401
odos, LD50, Triušis: 13900 mg/kg
Metodas: EBPO 402
kv piamas (garai), LC50, Žiurk : > 25 mg/l (6 h)
Metodas: EBPO 403

deginas (dirgina) od ; Didelis kenksmingumas akims ir (arba) aki dirginimas

n-Butilo acetatas
Oda, Triušis
Metodas: EBPO 404
akys
Metodas: EBPO 405

propam -2-olio
akys
Metodas: EBPO 405
Skysio pūslai gali sudirginti akis.

Kv pavimo tak arba odos jautrinimas

n-Butilo acetatas
Oda, Jūros kiaulytė ; vertinimas nedidinant jautrumo.
Metodas: EBPO 406

Specifinis toksiškumas konkreiam organui

Toksikologini duomen n ra.

Aspiracijos pavojus

Toksikologini duomen n ra.

Praktin /žmogiška patirtis

Kitos pastabos:

Kv pavimas tirpikli komponentais virš ribin s vert s gali tur ti žaling poveik sveikatai, pvz., gleivin s ir kv pavimo organ dirginimas, kepen , inkst ir centrin s nerv sistemos pažeidimas. To požymiai yra šie: galvos skausmas, svaigulys, nuovargis, miastenija, apsvaigimas, sunkiais atvejais: buvimas be s mon s. Susigerdami od tirpikliai gali sukelti kai kuriuos iš min t poveiki . Ilgalaikis ir pakartotinas produkto kontaktas su oda gali iš odos ištraukti riebalus ir sukelti nealerginius odos susirgimus (kontaktin dermatit), ir (arba) sukelti kenksming medžiag rezorbcij . Pūslai gali sudirginti akis ir padaryti negr žtam žal .

Bendras CMR savybi vertinimas

Šio mišinio sud tin s dalys neatitinka CMR 1A arba 1B kategorij kriterij pagal CLP.

Pastaba

Apie pat preparat duomen n ra.

12 SKIRSNIS. Ekologin informacija

bendras vertinimas

Klasifikacija pagal reglament (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]

Apie pat preparat duomen n ra.

Neleiskite patekti kanalizacij ar vandenis.

12.1. Toksiškumas

n-Butilo acetatas

Toksiškumas žuvmis, LC50, Juodoji dr tagalv rain : 18 mg/l (96 h)

Metodas: EBPO 203

Toksiškumas dafnijoms, EC50, Daphnia magna (didžioji vandens blusa): 44 mg/l (48 h)

Toksiškumas dumbliams, ErC50, Desmodesmus subspicatus: 647,7 mg/l (72 h)

propam -2-olio

Toksiškumas dumbliams, ErC50: > 1000 mg/l

, EC50, Scenedesmus subspicatus: > 100 mg/l (72 h)

Bakterinis toksiškumas: > 100 mg/l

Ilgalaikis Ekotoksiškumas

Prekės Nr.: 34501001
Spausdinimo data: 18.09.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Peržiūrėta: 11.06.2018
Išleidimo data: 24.04.2018

LT
Puslapis 7 / 8

n-Butilo acetatas
Toksiškumas dumbliams, NOEC, Desmodesmus subspicatus: 200 mg/l
Augimo temp. stabdymas.
Toksiškumas bakterijoms: IC50: Tetrahymena: 356 mg/l (40 h)

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

n-Butilo acetatas
Biologinis skaidymasis: aerobinis: 83 % (28 D); vertinimas Lengvai biologiškai suskaidomas (pagal EBPO kriterijus).
Metodas: EBPO 301D/ EEC 92/69/V, C.4-E

propam -2-olio
: 95 % (5 D); vertinimas Lengvai biologiškai suskaidomas (pagal EBPO kriterijus).

12.3. Bioakumuliacijos potencialas

n-Butilo acetatas
Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo: 2,3
Metodas: EBPO 117
Paviršiaus tempimas: 1 g/l; 20°C: 61,3 mN/m
Metodas: EBPO 115

12.4. Judumas dirvožemyje

Toksikologini duomen n ra.

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Medžiagos mišinyje neatitinka PBT/vPvB kriterij pagal REACH direktyvos XIII pried .

12.6. Kitas neigiamas poveikis

13 SKIRSNIS. Atliek tvarkymas

13.1. Atliek tvarkymo metodai

Tinkamas išmetimas / Produktas

Rekomendacija

Neleiskite patekti kanalizacij ar vandenis. Atliekos ir pakuot turi b ti saugiai pašalintos. Atliek utilizavimas pagal direktyv 2008/98/EB, reglamentuojan i prastas ir pavojingas atliekas.

Atliek kod /atliek pavadinim s rašas pagal EAK

160504 Dujos sleginiuose konteineriuose, kuriose yra pavojingu cheminiu medžiagu (iskaitant halonius)

pakuot

Rekomendacija

Neužterštos ir visiškai tuš ios pakuot s gali b ti utilizuotos. Ne pagal galiojan ias nuostatas ištuštintos statin s yra pavojingos atliekos.

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenim

14.1. JT numeris

UN 1950

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

Sausumos transportas (ADR/RID): DRUCKGASPACKUNGEN, entzündbar
J r transportas (IMDG): AEROSOLS
Oro transportas (ICAO-TI / IATA-DGR): Aerosols, flammable

14.3. Gabenimo pavojingumo klas (-s)

2.1

14.4. Pakuot s grup

netaikomas

14.5. Pavojus aplinkai

Sausumos transportas (ADR/RID) netaikomas
Teršiantis j r netaikomas

14.6. Specialios atsargumo priemon s naudotojams

Visuomet gabenti uždarose, tiesiai stovin iose ir saugiose talpose. Užtikrinkite, kad asmenys, transportuojantys produkt , žinot , k daryti vykus avarijai ar jam ištekl jus.
Saugaus naudojimo nuorodos: ži r kite dalys 6 - 8

Papildoma informacija

Prek s Nr.: 34501001
Spausdinimo data: 18.09.2018
Versija: 2.1

Empire Dirt Blocker
Perži r ta: 11.06.2018
Išleidimo data: 24.04.2018

LT
Puslapis 8 / 8

Sausumos transportas (ADR/RID)

tunelio apribojimo kodas D

J r transportas (IMDG)

EmS F-D, S-U

Oro transportas (ICAO-TI / IATA-DGR)

- 14.7. Nesupakuot krovini vežimas pagal MARPOL konvencijos II pried ir IBC kodeks netaikomas

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavim

- 15.1. Su konkre ia medžiaga ar mišiniu susij saugos, sveikatos ir aplinkos teis s aktai

ES nuostatos

VOC Šveicarija:

svorio dalis in %: 99,30

Nacionalin s nuostatos

Nurodymai darbinimo apribojimui

Atkreipkite d mes užimtumo apribojimus pagal ES Direktyv 92/85 EEB "D I priemoni n š i , pagimdžiusi ir kr timi maitinan i moter saugai bei sveikatos apsaugai darbo vietoje pagerinti".

Atkreipkite d mes užimtumo apribojimus pagal direktyv 94/33/EB d I dirban io jaunimo apsaugos.

- 15.2. Chemin s saugos vertinimas

Atliktas ši preparato sud tyje esan i medžiag saugos vertinimas:

EB Nr. CAS Nr.	Cheminis pavadinimas	REACH Nr.
200-661-7 67-63-0	propam -2-olio	01-2119457558-25
204-658-1 123-86-4	n-Butilo acetatas	01-2119485493-29

16 SKIRSNIS. Kita informacija

Visas klasifikacijos tekstas 3 skyriuje:

Flam. Liq 2 / H225

Eye Irrit. 2 / H319

STOT SE 3 / H336

suspaustos dujos / H280

Flam. Gas 1 / H220

Flam. Liq 3 / H226

Skin Sens. 1 / H317

Degios skystos medžiagos

Didelis kenksmingumas akims ir (arba) aki dirginimas

Specifinis toksiškumas konkre iam organui (vienkartin ekspozicija)

Susl gtos dujos

degios dujos

Degios skystos medžiagos

Kv pavimo tak arba odos jautrinimas

Labai deg s skystis ir garai.

Sukelia smark aki dirginim .

Gali sukelti mieguistum arba galvos svaigim .

Turi sl gio veikiam duj , kaitinant gali sprogti.

Ypa degios dujos.

Deg s skystis ir garai.

Gali sukelti alergin odos reakcij .

Papildoma informacija

Klasifikacija pagal reglament (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]

Informacija šiose saugos specifikacijose atitinka šiuo metu turimas žinias bei ES nuostatas. Produktas be raštiško leidimo negali b ti naudojamas jokiai kitai paskir iai nei nurodyta 1 skyriuje. Besinaudojantis asmuo visada turi imtis priemoni , kad atitikt vietin se taisykl se ir statymuose numatytus reikalavimus. Duomenys šiose saugos specifikacijose apib dina m s produkto saugumo reikalavimus ir neužtikrina produkto savybi .

* Ankstesn je versijoje pateikti duomenys pakeisti