

## Drošības datu lapa

saska ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

AVALON Fußboden - und Möbelwachs

P rskat šanas datums: 27.09.2024

Materi la numurs:  
Av-310-002-01

Lappuse 1 / 8-st

### 1. IEDAĻA: Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma identificēšana

#### 1.1. Produkta identifikators

AVALON Fußboden - und Möbelwachs

#### 1.2. Vielas vai maisījuma būtiskie identificētie lietošanas veidi un neieteicamie lietošanas veidi

##### Vielas/maisījuma lietošanas veids

Gr das kopšanas l dzek i, piem ram, vasks, emulsijas

##### Lietošana, no kuras ieteicams izvairīties

Inform cija nav pieejama.

#### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

Firmas nosaukums: SIA Abschliiff Latvija  
Iela: A. aka iela 107  
Vieta: LV-1011 Riga LV-1011  
Telefons: + 371 67843844, +371 26177888  
E-pasts: info@abschliff.lv  
E-pasts (Persona izzi m): info@abschliff.lv  
Internet: www.abschliff.lv  
Izzi as sniedzoš noda a: + 371- 67843844  
+ 371 26177888 (mobile)

#### 1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās:

112

### 2. IEDAĻA: Bīstamības apzināšana

#### 2.1. Vielas vai maisījuma klasifikācija

##### Regula (EK) Nr. 1272/2008

Šis mais jums nav klasific ts k b stams saska ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008.

#### 2.2. Markējuma elementi

#### 2.3. Citi apdraudējumi

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

Šis izstr d jums nesatur vielu, kam piem t sp ja izrais t endokr n s sist mas trauc jumus cilv kam, jo neviens komponents neatbilst krit rjiem.

Šis izstr d jums nesatur vielu, kam piem t sp ja izrais t endokr n s sist mas trauc jumus nem r a organismiem, jo neviens komponents neatbilst krit rjiem.

Pašaizdegšan s no ar produktu nosm r t s lupatas autoksid cijas.

### 3. IEDAĻA: Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

#### 3.2. Maisījumi

##### Būtiskas sastāvdaļas

CAS Nr.	Nosaukums	Da a		
	EK Nr.	Indeksa Nr.	REACH Nr.	
	Klasifik cija (Regula (EK) Nr. 1272/2008)			

## Drošības datu lapa

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

AVALON Fußboden - und Möbelwachs

Pārskatīšanas datums: 27.09.2024

Materiāla numurs:  
Av-310-002-01

Lappuse 2 / 8-st

CAS Nr.	Nosaukums			Daļa
	EK Nr.	Indeksa Nr.	REACH Nr.	
	Klasifikācija (Regula (EK) Nr. 1272/2008)			
39049-04-2	Zirconium neodecanacis salt			0,1-0,5 %
	254-259-1		01-2120770770-52	

H un EUH frāžu teksts: skatiet 16. iedaļu.

**4. IEDAĻA: Pirmās palīdzības pasākumi****4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts****Vispārējie norādījumi**

Šaubu gadījumos vai ja izpaužas simptomi vārsieties pie ārsta.

Personām, kuras ir bezsamaņā vai kurām ir krampji, aizliegts dot jebko mutiski.

Bezsamaņas gadījumā neievadiet neko caur muti, novietojiet personu stabila pozīcijā uz sāniem un pieaiciniet ārstu.

**Ja ieelpots**

Cietušo personu ir jānogādā svaigā gaisā un jānodrošina siltums un miers.

Elpošanas traucējumu vai pārtraukšanas gadījumā veiciet mākslīgo elpināšanu.

**Ja nokļūst uz ādas**

Nekavējoties nomainiet piesārņotu apģērbu.

Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens un ziepēm.

Nemazgājiet ar: Šūnīti/Atšūnītāji

**Ja nokļūst acīs**

Saskares ar acīm gadījumā nekavējoties veiciet skalošanu 10 līdz 15 minūtes zem tekoša ūdens, acu plakstiņiem esot atvērtiem, un pēc tam vārsieties pie acu ārsta. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot. Nekavejojiet versieties pie ārsta.

**Ja norīts**

Ja norīts, izskalot muti ar ūdeni (ja cietušais ir pie samanas).

Nekavējoties izsauciet ārstu.

Noņemiet cietušo personu guļus, apsedziet ar segu un nodrošiniet siltumu.

NEIZRAISĪT vemšanu.

**5. IEDAĻA: Ugunsdzēsības pasākumi****5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi****Piemēroti ugunsdzēsības līdzekļi**

pret alkoholu iztur gas putas, Oglekļa dioksīds (CO<sub>2</sub>), Ugunsdzēsības pulveris, ūdens migla

**Nepiemēroti ugunsdzēsības līdzekļi**

Spēcīga ūdens strūkļa

**5.2. Īpaša viela vai maisījuma izraisīta bīstamība**

Degšanas gadījumā veidojas bīstamīgas vielas.

Bīstami sadalīšanas produkti: sodrāji. Iespējams nopietns kaitejums veselībai pēc ilgstošas saskares.

Izmantojiet atbilstošu elpceļu aizsargaprīkojumu.

**5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem**

Personu aizsardzības un tvertību atdzēsības vajadzībām bīstamajās zonās nodrošiniet ūdens strūkļu klases padeves iekārtu.

Piesārņoto ugunsdzēsības ūdeni savāciet atsevišķi. Neaujiet nonākt kanalizācijā vai deģos.

## Drošības datu lapa

saska ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

AVALON Fußboden - und Möbelwachs

P rskat šanas datums: 27.09.2024

Materi la numurs:  
Av-310-002-01

Lappuse 3 / 8-st

### 6. IEDAĻA: Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

#### 6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

##### Vispārīgā informācija

Sarg t no uguns - nesm t. Izv diniet izmantoto telpu.  
Izvair ties ieelpot putekus/tvaikus/g zi/d mus/izgarojumus/smidzin jumu.  
Sk. inform ciju par droš bas pas kumiem pie 7. un 8. punkta.

#### 6.2. Vides drošības pasākumi

Ne aujiet non kt de os vai kanaliz cij .  
G zes izpl des vai iek šanas de os, zem vai kanaliz cij gad jum inform jiet atbild g s iest des.

#### 6.3. Lokalizācijas (ierobežošanas) un savākšanas paņēmieni un materiāli

##### Cita informācija

Izvairieties no izplat šan s pa virsmu (piem ram, norobežojot vai izveidojot e as aizsprostus). Sav ciet ar š idrumu uzs coš m saistviel m (smiltis, diatom tu, sk bju vai univers las saistvielas).  
Sav ciet atbilstoš s, s gt s tvertn s un nododiet utiliz šanai. Atkritumu utiliz cija: skatiet ieda a 13  
T riet ar mazg šanas l dzekiem. Neizmantojiet š din t jus.

### 7. IEDAĻA: Apiešanās un glabāšana

#### 7.1. Droša apiešanās un tai vajadzīgie piesardzības pasākumi

##### Norādījumi drošai lietošanai

Nepietiekamas ventil cijas gad jum un/vai lietošanas laik var veidoties spr gstoši/viegli uzliesmojoši mais jumi.  
Izmantojiet materi lu tikai t d s viet s, kur iesp jams izvair ties no atkl tas gaismas, uguns un citiem degšanas avotiem.

Izmantot spr dziendrošas elektriskas iek rtas. Uzpild šana un p rliešana: Veikt droš bas pas kumus, lai pasarg tu no statisk s elektr bas iedarb bas. Nodrošiniet tvert u, aparat ras, s k u un s kn šanas iek rtu zem šanu. Valk jiet antistatiskas kurpes un darba ap rbu. Izmantojiet tikai antistatiskus (bez dzirkstel m) instrumentus.

Izvairieties no saskarsmes ar du, ac m un dr b m. Izvairieties: Tvaiku vai miglas/ aerosola ieelpošana, Puteku u/ da i u ieelpošana. Nedzert, neest un nesmeket, darbojoties ar vielu.  
Turiet droš att lum no siltuma avotiem (piem ram, karst m virsm m), dzirkstel m un atkl tas liesmas.

Neiztukšojiet tvertni ar spiedienu. Tur t/uzglab t tikai ori in laj tvertn .

Ne aujiet non kt de os vai kanaliz cij .

##### Norādījumi ugunsgrēka un sprādziena novēršanai

Š din t js - Tvaiki ir smag ki par gaisu, tie izplat s tuvu zemei un veido ar gaisu spr dzienb stamus mais jumus.

##### Papildus norādījumi

#### 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

##### Prasības uzglabāšanas telpām un tvertnēm

Glab t saska ar: Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV).

##### Norādījumi par uzglabāšanu kopējā noliktavas telpā

Neuzglab jiet kop ar: Oksid cijas l dzeklis, Stipra sk be, Stiprs s rms

##### Tālāka informācija par uzglabāšanas apstākļiem

Iev rojiet uz eti etes nor d t s lietošanas instrukcijas.

uzglab šanas temperat ra no °C 5 līdz °C 30.

Uzglab jiet tvertni cieši aizsl gtu, v s , labi v din m viet . Aizsarg t no saules gaismas. Sarg t no uguns - nesm t. Uzglab jiet viet , kas pieejama tikai autoriz t m person m. P c produkta iz emšanas vienm r cieši nosl dziet tvertni.

#### 7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

### 8. IEDAĻA: Ekspozīcijas kontrole/individuālā aizsardzība

#### 8.1. Kontroles parametri

## Drošības datu lapa

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

AVALON Fußboden - und Möbelwachs

Prasatšanas datums: 27.09.2024

Materiāla numurs:  
Av-310-002-01

Lappuse 4 / 8-st

### 8.2. Ekspozīcijas kontrole

#### Atbilstoša tehniskā pārvaldība

Nodrošiniet pietiekamu ventilāciju.

Atklātās lietošanas gadījumā iespējams izmantot lokālas nosūkšanas iekārtas.

Ja nav iespējams nodrošināt nosūkšanas vai ventilācijas iekārtas vai arī tās ir nepietiekamas, jālieto elpceļu aizsarglīdzekļi.

#### Individuālie aizsardzības pasākumi, piemēram, individuālie aizsardzības līdzekļi

##### Acu/sejas aizsardzība

Valkat acu vai sejas aizsargu.

##### Roku aizsardzība

Stradat aizsargcimdus. Nomainīt uzreiz, kad parādās pirmās nolietojšanas pazīmes! Pret imitāciju mēģināt nosūtīt aizsargcimdus, ja izvēlas atbilstoši bāzējam vielu koncentrācijai un daudzumam, un darba vietas specifikai.

Ieteicams noskaidrot pie ražotāja iepriekš minēto aizsargcimdus pretestību, lietojot pašos apstākļos. Ievērojiet ražotāja norādījumus.

Atbilstošs materiāls: Nitrilkautschuk

Iesūkšanas laiks:  $\geq 8$  hmin.

Pirms rīkojities ar produktu, uzsmērējiet īpašu aizsargkrēmu.

##### Ādas aizsardzība

Valkājiet antistatiskas kurpes un darba apbrū. (Dabiskas šķiedras (piemēram, kokvilna) / karstumnoturīgas sintētiskas šķiedras)

##### Elpošanas orgānu aizsardzība

Respirators ir nepieciešams: robežvērtības pārsniegšana.

Izmantojiet atbilstošu respiratoru.

##### Vides apdraudējumu kontroles pasākumi

Neaujiet nonākt deģos vai kanalizācijā.

## 9. IEDAĻA: Fizikālās un ķīmiskās īpašības

### 9.1. Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām

Agregātais voklis:	Pasta		
Krāsa:	gaiši dzeltens		
Smarža:	mild		
Kušanas punkts/sasalšanas punkts:	Nav pieejami dati	Pārbaudes norma	ASTM D 1120
Viršanas punkts vai sūkšanas viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons:	$> 180$ °C		
Uzliesmojamība:	Nav pieejami dati		
Apakšējā sprādziena robeža:	$0,6$ g/m <sup>3</sup>		
Augšējā sprādziena robeža:	$7,0$ g/m <sup>3</sup>		
Uzliesmošanas temperatūra:	$> 61$ °C	DIN 53213	
Pašuzliesmošanas temperatūra:	Nav pieejami dati	ASTM E 659	
pH:	Nav pieejami dati		
Kinematiskā viskozitāte (pie 40 °C):	$> 20,5$ mm <sup>2</sup> /s		
Šķīdāmība:	Informācija nav pieejama.		
Sadalījuma koeficients (n-oktānols- deģis):	Informācija nav pieejama.		
Tvaika spiediens:	Nav pieejami dati		
Blīvums (pie 20 °C):	$0,88$ g/cm <sup>3</sup>	DIN 53217	
Iepakojuma blīvums pret izbiršanu:		NF T 20-053	

## Drošības datu lapa

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

AVALON Fußboden - und Möbelwachs

Pārskatīšanas datums: 27.09.2024

Materiāla numurs:  
Av-310-002-01

Lappuse 5 / 8-st

Relatīvais tvaika blīvums: Informācija nav pieejama.  
Daļiņu raksturlielumi: neatbilstošs

### 9.2. Cita informācija

#### Informācija par fizikālās bīstamības klasēm

Sprādzienbīstamība

neatbilstošs

Tilpdeģšana:

Pašveicinoša sadegšana nav  
konstatējama

UN Test L.2

Pašaizdegšanas temperatūra

cietvielām:

n.a.

Oksidēšanas pašbīstamība

neatbilstošs

#### Citi drošības raksturlielumi

Šķīdinātāju atdalīšanas tests:

neatbilstošs

Sublimācijas temperatūra:

neatbilstošs n.a.

Mācīšanas temperatūra:

n.a.

Plāsmas zuduma punkts:

n.a.

Izteces laiks (pie 40 °C):

&gt; 60 s

3 DIN EN ISO 2431

## 10. IEDAĻA: Stabilitāte un reaģētspēja

### 10.1. Reaģētspēja

Produkts ir stabils, glabājot normālas vides temperatūrā.

### 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

Produkts ir stabils, glabājot normālas vides temperatūrā.

### 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

Nav zināmas bīstamas reakcijas.

### 10.4. Nepieļaujami apstākļi

Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātā uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķēt.

### 10.5. Nesaderīgi materiāli

Oksidētājs

Oksidētājs, stipras iedarbības

### 10.6. Bīstami sadalīšanās produkti

Slēpka oksīds (NOx), soderīgi, Oglekļa dioksīds (CO2), Oglekļa mono-oksīds

## 11. IEDAĻA: Toksikoloģiskā informācija

### 11.1. Informācija par Regulā (EK) Nr. 1272/2008 definētajām bīstamības klasēm

#### Akūts toksiskums

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

#### ETAmēl aprēķināts

ATE (caur muti) &gt; 2000 mg/kg; ATE (ādu) &gt; 2000 mg/kg; ATE (ieelpojot tvaiki) &gt; 20 mg/l; ATE (ieelpojot putekļus/migla) &gt; 5 mg/l

#### Kairināmība un kodīgums

Kodīgs/kairinošs: Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

Nopietni acu bojājumi/acu kairinājums: Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

#### Sensibilizējoša iedarbība

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

#### Vēzi izraisoša, iedzimtību mainoša, kā arī vairošanos apdraudoša iedarbība

## Drošības datu lapa

saska ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

AVALON Fußboden - und Möbelwachs

P rskat šanas datums: 27.09.2024

Materi la numurs:  
Av-310-002-01

Lappuse 6 / 8-st

Cilmes š nu mutagenit te: Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

Kancerogenit te: Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

Toksisks reprodukt vai sist mai: Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

### Toksiska ietekme uz mērķorgānu, vienreizēja iedarbība

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

### Toksiska ietekme uz mērķorgānu, atkārtota iedarbība

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

### Bīstamība ieelpojot

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

Lev rojiet, ka vemšanas gad jum iesp jams š idruma zudums.

### Praktiska pieredze

P c ieelpošanas:

Iesp jamie riski: Var izrais t elpce u kairin jum. Centr l s nervu sist mas depresija.

Simptomi: Galvass pes, Reibonis, Apstulbums, Bezsama a

P c saskares ar ac m:

Kairina acis. (revers vs.)

P c nor šanas:

Simptomi: Nelabums, Vemšana, Ku a un zarnu trakta trauc jumi

P c saskares ar du:

Iespējama rezorbcija ada. Atkārtota vai ielgusi kaitīga ietekme var izraisit adas kairinajumus un dermatitu, jo produktam ir attaukojoa iedarbiba.

## 11.2. Informācija par citiem apdraudējumiem

### Cita informācija

#### Papildus norādījumi

Mais juma dati nav pieejami.

Atsauce uz cit m ieda m: 2, 3

## 12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija

### 12.1. Toksicitāte

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

### 12.2. Noturība un noārdāmība

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

### 12.3. Bioakumulācijas potenciāls

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

### 12.4. Mobilitāte augsnē

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasific šanas krit rijiem.

### 12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

Vielas mais jum neatbilst PBT/vPvB krit rijiem saska ar REACH XIII pielikumu.

### 12.6. Endokrīni disruptīvās īpašības

Šis izstr d jums nesatur vielu, kam piem t sp ja izrais t endokr n s sist mas trauc jumus nem r a organismiem, jo neviens komponents neatbilst krit rijiem.

### 12.7. Citas nelabvēlīgas ietekmes

Nav pieejami dati

#### Papildus norādījumi

Mais juma dati nav pieejami.

Ne aujiet non kt de os vai kanaliz cij .

## Drošības datu lapa

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

AVALON Fußboden - und Möbelwachs

Pārskatīšanas datums: 27.09.2024

Materiāla numurs:  
Av-310-002-01

Lappuse 7 / 8-st

### 13. IEDAĻA: Apsaimniekošanas apsvērumi

#### 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

##### Norādījumi novākšanai (otrreizējai pārstrādei)

Neaujiet nonākt deļos vai kanalizācijā.

Aizvākt ievrojot vietējos spēkā esošos noteikumus.

##### Izlietoto produktu atkritumu

080111 ATKRITUMI, KAS RADUŠIES PĀRĶĻIŠANAS LĪDZĒKŪ (KRĀSU, LAĶU UN STIKLVEIDA EMALJAS), ĀDHEZĪVU, HERMETIKU UN TIPOGRĀFIJAS KRĀSU RAŽOŠANĀ, SAGATAVOŠANĀ, PIEGĀDĀ UN IZMANTOŠANĀ; atkritumi, kas radušies krāsu un laku ražošanā, sagatavošanā, piegādā un izmantošanā un tās noņemot; krāsu un laku atkritumi, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas; bīstamie atkritumi

##### Izlietoto atlikumu atkritumu

080111 ATKRITUMI, KAS RADUŠIES PĀRĶĻIŠANAS LĪDZĒKŪ (KRĀSU, LAĶU UN STIKLVEIDA EMALJAS), ĀDHEZĪVU, HERMETIKU UN TIPOGRĀFIJAS KRĀSU RAŽOŠANĀ, SAGATAVOŠANĀ, PIEGĀDĀ UN IZMANTOŠANĀ; atkritumi, kas radušies krāsu un laku ražošanā, sagatavošanā, piegādā un izmantošanā un tās noņemot; krāsu un laku atkritumi, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas; bīstamie atkritumi

##### Sasmērētu iesaiņojumu novākšana un ieteicamie līdzekļi

Pilnībā iztukšotus iepakojumus var nogādāt uz otrreizējopstrādi.

Aizvākt ievrojot vietējos spēkā esošos noteikumus.

### 14. IEDAĻA: Informācija par transportēšanu

#### Sauszemes transports (ADR/RID)

**14.1. ANO numurs vai ID numurs:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.2. ANO oficiālais kravas nosaukums:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.4. Iepakojuma grupa:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

#### Upju un ezeru kuģniecības transports (ADN)

**14.1. ANO numurs vai ID numurs:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.2. ANO oficiālais kravas nosaukums:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.4. Iepakojuma grupa:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

#### Jūras kuģniecības transports (IMDG)

**14.1. ANO numurs vai ID numurs:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.2. ANO oficiālais kravas nosaukums:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.4. Iepakojuma grupa:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

#### Gaisa transports (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.1. ANO numurs vai ID numurs:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.2. ANO oficiālais kravas nosaukums:** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):** Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**Drošības datu lapa**

saska ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

P rskat šanas datums: 27.09.2024

AVALON Fußboden - und Möbelwachs

Materi la numurs:  
Av-310-002-01

Lappuse 8 / 8-st

**14.4. Iepakojuma grupa:**

Nav klasific jama k b stama krava šo transport šanas noteikumu noz m .

**14.5. Vides apdraudējumi**

B STAMS VIDEI:

N

**14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem**

Nav klasific jama k b stama krava šo transport šanas noteikumu noz m .

**14.7. Beztaras kravu jūras pārvadājumi saskaņā ar SJO instrumentiem**

nav piem rojams

**15. IEDAĻA: Informācija par regulējumu****15.1. Drošības, veselības un vides jomas noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielu un maisījumu****ES reglamentējoša informācija**Direkt va 2004/42/EK, ar ko GOS no < 1 g/l : Kategorie e  
kr s m un lak m:Apakškategorija saska ar  
Direkt vu 2004/42/EK:

Grunt jumi - Š din t ja b zes p rkl jumi, GOS robežv rt ba: 350 g/l

Dati no Direkt vas 2012/18/ES  
(SEVESO III):

Nav pak auts Direkt vas 2012/18/EU (SEVESO III) pras b m

**Nacionālā normatīva rakstura informācija**

Darba pien kumu ierobežošana:

Darba ierobežojumi saska ar jauniešu darba aizsardz bas likumu  
(94/33/EK). Darba ierobežojumi saska ar Maternit tes aizsardz bas  
direkt vas r kojumu (92/85/EEK) par gr tniec bu vai maternit ti.dens apdraud juma kategorija  
(V cija):

1 - nedaudz kait gs denim

**Papildnorādījumi priekšrakstiem**

Papildus j iev ro nacion lie sp k esošie noteikumi!

**16. IEDAĻA: Cita informācija****Papildinformāciju**

Informācija droības datu lapa atbilst musu labakajam zinaanam spiediena piemeroanas gadījumos. Informācijai ir jasniedz padomus par drou ricibu ar produktiem, kas noraditi droības datu lapa, tos uzglabajot, apstradajot, trasnportejojot un utilizejojot. Dati nav piemerojami citiem produktiem. Ja produkts tiek samaisits, sajaukts vai apstradats ar citiem materialiem, vai tiek paklauti apstr'dei, droības datu lapa ietvertie dati nevar tikt piemeroti jaunproducetajam materialam, izņemot gadījumus, ja rezultati atkiras.

*(Bistamo sastavdalū dati tika panemti no beidzamas speka esošas iepriekšēja piegadataja drošības datu lapas.)*