

# Kemikaali ohutuskaart

## Snabbtvätt

Asenduskuupäev: 1.12.2015

Läbivaatuse kuupäev: 22.03.2019

### 1. JAGU: Aine/segude äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

#### 1.1. Tootetähis

Kaubanduslik nimi: Snabbtvätt

#### 1.2. Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata

Soovitavad kasutusalaad: Puhastusvahend Autohooldustoode.

#### 1.3. Andmed ohutuskaardi tarnija kohta

##### Tarnija

**Ettevõtte:** Hagmans Nordic AB  
**Address:** Box 112  
**Postiindeks:** 511 10  
**City:** Fritsla  
**Riik:** SWEDEN  
**E-post:** info@hagmansnordic.com  
**Kõnehääl:** +46(0)320-18900  
**Kodulehekülg:** www.hagmans.com

#### 1.4. Hädaabitelefoni number

### 2. JAGU: Ohtude identifitseerimine

#### 2.1. Aine või segu klassifitseerimine

**CLP-klassifikatsioon:** Toode ei klassifitseerita ohtlikuna vastavalt ainete ja segude klassifikatsioonile ja märgistusreeglitele.

#### 2.2. Märgistuselemendid

##### Ettevaatusabinõuavaldused

P102 Hoida lastele kättesaamatus kohas.

##### Täiendav teave

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 648/2004, 31. detergentide kohta. Sisaldab: mitteioonsed pindaktiivsed ained <5%. Konservant. bronopool (INN) Methylisothiazolinone

#### 2.3. Muud ohud

Sisaldab biotsiide: MIT Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

### 3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta

#### 3.2. Segud

Aine	CAS nr	EÜ number	REACH Reg. nr	Kontsentratsioon	Märkused	CLP-klassifikatsioon
Dipropylene glycol methyl ether	34590-94-8	252-104-2	01-2119450011-60	5 - 10%		

Palun vaadake H-lauset täielikku teksti jaotisest 16..

# Kemikaali ohutuskaart

## Snabbvätt

Asenduskuupäev: 1.12.2015

Läbivaatuse kuupäev: 22.03.2019

### 4. JAGU: Esmaabimeetmed

#### 4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus

<b>Sissehingamine:</b>	Minna värske õhu kätte.
<b>Neelamine:</b>	Loputage suu korralikult ja jooge 1-2 klaasi vett väikeste lonksudena. Püsiva ebamugavuse korral pöörduda arsti poole.
<b>Nahakontakt:</b>	Peske nahka seebi ja veega.
<b>Kokkupuude silmadega:</b>	Peske veega (eelistatult silmapesu vahendiga) kuni ärritus väheneb. Sümptomite püsimisel pöörduda arsti poole.

#### 4.2. Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Punktis 11

#### 4.3. Märgede igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta

Ravige sümptomeid.

### 5. JAGU: Tulekustutusmeetmed

#### 5.1. Tulekustutusvahendid

**Sobivad kustutusvahendid:** Toode pole otseselt tuleohtlik. Valige kustutusvahendid vastavalt ümbritsevale tulele.

#### 5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

#### 5.3. Nõuanded tuletõrjujatele

Liigutage mahutid ohualast välja, kui seda on võimalik teha ohutult. Vältige aurude ja põlemisgaaside sissehingamist - minge värskesse õhku.

### 6. JAGU: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

#### 6.1. Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

**Tavapersonal:** Hoidke asjasse mittepuutuv personal eemal.

#### 6.2. Keskkonnakaitse meetmed

Vältige ebavajalikku keskkonda vabastamist.

#### 6.3. Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Koguge ja absorbeerige lekked liiva või teiste absorbentidega ja viige sobivatesse jäätmekonteineritesse. Loputage veega.

#### 6.4. Viited muudele jagudele

Erinevad kaitsevahendid on loetletud jaos 8. Utiliseerimisalase teabe leiata jaost 13.

### 7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine

#### 7.1. Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

Ärge sööge, jooge ega suitsetage töö ajal.

#### 7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

Hoida külma eest kaitstuna. Hoida tihedalt suletud originaalpakendis. Hoida ohutult, lastele kättesaamatus kohas.

#### 7.3. Erikasutus

# Kemikaali ohutuskaart

## Snabbvätt

Asenduskuupäev: 1.12.2015

Läbivaatuse kuupäev: 22.03.2019

Eriotstarbel kasutust lisaks punktis 1.2 kindlaksmääratud kasutusalaadele ei ole.

### 8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse

#### 8.1. Kontrolliparameetrid

**Ametialase kokkupuute piirang:** Ei sisalda teavitamisnõuetele vastavaid aineid.

#### 8.2. Kokkupuute ohjamine

**Isikukaitsevahendid, silmade-/näokaitse:** Tavaliselt ei ole see tavakasutuses vajalik.

**Isikukaitsevahendid, käekaitse:** Kanda sobivaid ühekordseid kindaid.

**Isikukaitsevahendid, hingamisteede kaitse:** Tavaliselt ei ole see tavakasutuses vajalik.

### 9. JAGU: Füüsikalised ja keemilised omadused

#### 9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta

Parameeter	Väärtus/ühik
Olek	Vedelik
Värv	Valge
Lõhn	Omadused
Lahustuvus	Lahustuvus vees: Täiesti segatav
Plahvatusohtlikkus	Andmed puuduvad
Oksüdeeruvad omadused	Andmed puuduvad

Parameeter	Väärtus/ühik	Ääremärkused
pH (töölahus)	Andmed puuduvad	
pH (kontsentreeritud)	Andmed puuduvad	
Sulamistemperatuur	Andmed puuduvad	
Külmumispunkt	Andmed puuduvad	
Keemise algpunkt ja keemisivahemik	Andmed puuduvad	
Leekpunkt	Andmed puuduvad	
Aurustumiskiirus	Andmed puuduvad	
Süttivus (tahke, gaasiline)	Andmed puuduvad	
Süttivuse piirangud	Andmed puuduvad	
Plahvatuspiirid	Andmed puuduvad	
Aururõhk	Andmed puuduvad	
Auru tihedus	Andmed puuduvad	
Suhteline tihedus	Andmed puuduvad	
Jaotustegur (n-oktanol/-vesi)	Andmed puuduvad	
Isesüttimistemperatuur	Andmed puuduvad	
Lagunemistemperatuur	Andmed puuduvad	
Viskoossus	Andmed puuduvad	
Lõhnalävi	Andmed puuduvad	

#### 9.2. Muu teave

Parameeter	Väärtus/ühik	Ääremärkused
Tihedus	~ 1000 kg/m <sup>3</sup>	

# Kemikaali ohutuskaart

## Snabbvätt

Asenduskuupäev: 1.12.2015

Läbivaatuse kuupäev: 22.03.2019

### 10. JAGU: Püsivus ja reaktsioonivõime

#### 10.1. Reaktsioonivõime

Mittereaktiivne.

#### 10.2. Keemiline stabiilsus

Toode on püsiv, kui kasutada tarnija juhendite kohaselt.

#### 10.3. Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

Pole teada.

#### 10.4. Tingimused, mida tuleb vältida

Hoida külma eest kaitstuna.

#### 10.5. Kokkusobimatud materjalid

Pole teada.

#### 10.6. Ohtlikud lagusaadused

Pole teada.

### 11. JAGU: Teave toksilisuse kohta

#### 11.1. Teave toksikoloogiliste mõjude kohta

**Äge mürgisus - suukaudne:** Allaneelamisel võib põhjustada ebamugavustunnet.

**Äge mürgisus - nahakaudne:** Pikaajaline või korduv kontakt nahaga võib mõjuda nahka kuivatavalt.

**Nahasöövitus/-ärritus:** Pikemal kokkupuutel võib toode nahka kuivatada.

**Raske silmakahjustus / silmade ärritus:** Võib ärritada silmi.

**Ülitundlikkuse teke hingamissüsteemis või nahal:** Toode sisaldab väikeses koguses 2-methyl-2H-isothiazol-3-one. Tuvastatud allergiaga isikud võivad tootele reageerida.

### 12. JAGU: Ökoloogiline teave

#### 12.1. Toksilisus

Toode ei pea olema klassifitseeritud.

#### 12.2. Püsivus ja lagunduvus

Antud valmistis(t)es sisalduvate pindaktiivsete ainete biolagundatavus vastab biolagundatavuse kriteeriumidele, mis on detergentidele sätestatud EÜ määruses nr.648/2004.

#### 12.3. Bioakumulatsioon

Bioakumulatsiooni ei eeldata.

#### 12.4. Liikuvus pinnases

Eeldatavalt pinnases liikuv.

#### 12.5. Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine

# Kemikaali ohutuskaart

## Snabbvätt

Asenduskuupäev: 1.12.2015

Läbivaatuse kuupäev: 22.03.2019

Toode ei sisalda PBT ega vPvB koostisosi.

### 12.6. Muud kahjulikud mõjud

Pole teada.

### 13. JAGU: Jäätmekäitlus

#### 13.1. Jäätmetöötlusmeetodid

Jäätmed ladustada või hävitada vastavalt kohalikele reeglitele.

**Jäätmekategooria:** EWC kood. Sõltub tegevusalast ja kasutamisest, näiteks 20 01 30 pesuained, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 29 15 01 02 plastpakendid

### 14. JAGU: Veonõuded

**14.1. ÜRO number (UN number):** Pole kohaldatav

**14.4. Pakendirühm:** Pole kohaldatav

**14.2. ÜRO veose tunnusnimetus:** Pole kohaldatav

**14.5. Keskkonnaohud:** Pole kohaldatav

**14.3. Transpordi ohuklass(id):** Pole kohaldatav

#### 14.6. Eriettevaatusabinõud kasutajatele

#### 14.7. Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOL II lisaga ja IBC koodeksiga

### 15. JAGU: Reguleerivad õigusaktid

#### 15.1. Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnaalased eeskirjad/õigusaktid

#### 15.2. Kemikaaliohutuse hindamine

**Muu teave:** Kemikaaliohutuse hindamist ei ole teostatud.

### 16. JAGU: Muu teave

**Muu teave:** Käesolev toote ohutuskaart on ettevalmistatud ja kehtib vaid antud tootele. See põhineb meie hetketeadmistel toote kohta ja teabele, mida tarnija suutis tagada ohutuskaardi ettevalmistuse ajal. See toote ohutuskaart vastab ettevalmistuse hetkel kehtivatele seadustele vastavalt määrusele 1907/2006/EÜ (REACH) vastavalt edasisele muutusele.

**Müüja märkmed:** Muudatusi on tehtud punktis ole: 1-16.

**Dokumendi keel:** EE