

# S akerhetsdatablad

## Hagmans M alartv tt Ute

Omarbetad: 2025-04-15

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: Hagmans M alartv tt Ute

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Rekommenderad användning: Rengöringsmedel

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

##### Leverantör

Företag: Hagmans Nordic AB  
Adress: Box 112  
Postnr: 511 10  
Ort: Fritsla  
Land: SVERIGE  
E-post: info@hagmansnordic.com  
Telefon: +46(0)320-18900  
Hemsida: www.hagmans.com

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

112 - begär Giftinformation.

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

CLP-klassificering: Skin Corr. 1;H314

Allvarligaste skadliga effekterna: Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

# Säkerhetsdatablad

## Hagmans Målartvätt Ute

Omarbetad: 2025-04-15

### 2.2 Märkningsuppgifter

#### Piktogram



**Signalord:** Fara

#### Innehåller

**Ämne:** natriumhydroxid;

#### Faroangivelser

H314 Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

#### Skyddsangivelser

P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

P280 Använd skyddshandskar/ögonskydd.

P302/352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

P305+351+338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

P310 Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

P501 Innehållet/behållaren lämnas i enlighet med lokala föreskrifter.

#### Tilläggsinformation

Förordning (EG) nr 648/2004 - tvätt- och rengöringsmedel. Innehåller: nonjoniska tensider <5%, katjoniska tensider <5%.

### 2.3 Andra faror

Produkten innehåller inte PBT- eller vPvB-ämnen.

Ämnet/blandningen innehåller inga komponenter som anses ha hormonstörande egenskaper enligt REACH art. 57(f) eller kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0.1% eller högre.

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2 Blandningar

| Ämne   | CAS-nr./ EG-nr./ REACH reg. nr.            | Koncentration | Noteringar | CLP-klassificering  |
|--|--|---------------|------------|---|
| Alcohols, C9-11, ethoxylated                       | 68439-46-3                                 | 1 -< 5 %      |            | Eye Irrit. 2;H319   |
| Kvartärt C12-14 alkylmetylaminetoxylat metylklorid | 1554325-20-0                               | 1 -< 2,5 %    |            | Acute Tox. 4;H302<br>Skin Irrit. 2;H315<br>Eye Dam. 1;H318<br><br>ATE (Akut oral toxicitet): 300,03 mg/kg bw  |
| natriumhydroxid                                    | 1310-73-2<br>215-185-5<br>01-2119457892-27 | < 1 %         |            | Met. Corr. 1;H290<br>Skin Corr. 1A;H314<br><br>2% ≤ C < 5%: Skin Corr. 1B; H314<br>C ≥ 5%: Skin Corr. 1A; H314<br>0.5% ≤ C < 2%: Skin Irrit. 2; H315<br>0.5% ≤ C < 2%: Eye Irrit. 2; H319 |

Se avsnitt 16 för kompletta texter i H- / EUH-fraser.

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

# Säkerhetsdatablad

## Hagmans Målartvätt Ute

Omarbetad: 2025-04-15

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Inhalation:</b>  | Sök frisk luft.  |
| <b>Förtäring:</b>   | Framkalla ej kräkning. Skölj munnen noga och drick 1-2 glas vatten i små klunkar. Sök läkare i händelse av obehag.   |
| <b>Hudkontakt:</b>  | Avlägsna omedelbart förorenade plagg. Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen. Skölj huden noga med vatten och fortsatt sköljningen under lång tid. I händelse av irritation: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. |
| <b>Ögonkontakt:</b> | Avlägsna eventuella kontaktlinser och fortsatt att skölja med vatten i minst 15 minuter (håll ögonlocken särade). Sök läkarhjälp om irritation kvarstår efter tvättning.   |
| <b>Allmänt:</b>     | Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett.  |

### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Är frätande och ger brännande smärta, rodnad, blåsor och frätskador vid hudkontakt. Kontakt med ögonen kan orsaka svåra frätskador, smärta, tårbildning och kramper i ögonlock. Risk för allvarliga ögonskador/synskador.

### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandlas symtomatiskt.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

**Lämpliga släckmedel:** Produkten är inte direkt antändbar. Välj släckningsmedel baserat på omgivande eldsvåda.

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ej brandfarligt

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Ingen tillgänglig information

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

**För annan personal än räddningspersonal:** Undvik kontakt med huden och ögonen. Bär skyddsglasögon. Använd handskar. Använd lämpliga skyddskläder.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik att låta spill nå avlopp och/eller ytvatten.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Avgränsa och absorbera spill med sand eller annat absorberande icke brännbart material. Placera i lämpliga avfallsbehållare. Rengör med vatten.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 8 för typ av skyddsutrustning. Se avsnitt 13 för mer information om avfallshantering.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Ät, drick och rök inte under pågående arbete. Undvik kontakt med huden och ögonen. Nedstänkta kläder tas av och tvättas innan de används igen. Rinnande vatten och ögondusch måste finnas tillgängligt.

# Säkerhetsdatablad

## Hagmans Målartvätt Ute

Omarbetad: 2025-04-15

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras säkert och oåtkomligt för barn. Förvaras i väl tillsluten originalförpackning. Förvaras frostfritt.

### 7.3 Specifik slutanvändning

Inga speciella användningsområden utöver de användningsområden som anges i 1.2.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

#### Gräns för exponering i arbetet

| Ämnesnamn       | Tidsperiod | ppm | mg/m <sup>3</sup> | Fiber/cm <sup>3</sup> | Kommentar        | Anm |
|-----------------|------------|-----|-------------------|-----------------------|------------------|-----|
| natriumhydroxid | KGV        |     | 2                 |                       | Inhalerbart damm |     |
| natriumhydroxid | NGV        |     | 1                 |                       | inhalerbart damm |     |

KGV = Korttidsvärde

NGV = Nivågränsvärde

### 8.2 Begränsning av exponeringen

**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder:** Vid hantering av produkten ska god arbetshygien alltid iakttagas.

**Personlig skyddsutrustning, skyddsglasögon/ansiktsskydd:** Bär skyddsglasögon.

**Personskyddsutrustning, handskar:** Vid direkt hudkontakt ska skyddshandskar användas.

**Personlig skyddsutrustning, andningsskydd:** Erfordras ej.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

| Parameter             | Värde/enhet            |
|-----------------------|------------------------|
| Fysikaliskt tillstånd | Vätska                 |
| Färg                  | Färglös till gulaktig. |
| Lukt                  | Svag                   |
| Löslighet             | Löslig i vatten.       |

# Säkerhetsdatablad

## Hagmans Målartvätt Ute

Omarbetad: 2025-04-15

| Parameter  | Värde/enhet              | Anmärkningar    |
|--|--------------------------|-----------------|
| Lukttröskel  | Data saknas              |                 |
| Smältpunkt   | ~ 0 °C                   |                 |
| fryspunkt  | ~ 0 °C                   |                 |
| Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall | ~ 100 °C                 |                 |
| Brandfarlighet   |                          | Ej brandfarligt |
| Brännbarhetsgräns                                      |                          | Inte relevant   |
| Nedre och övre explosionsgräns                         |                          | Inte relevant   |
| Flampunkt  |                          | Inte relevant   |
| Självantändningstemperatur                             |                          | Inte relevant   |
| Sönderdelningstemperatur                               |                          | Inte relevant   |
| pH (brukslösning)                                      | ~ 12                     | 10%-ig lösning  |
| pH (koncentrerad)                                      | 12,7                     |                 |
| Kinematisk viskositet                                  | Data saknas              |                 |
| Viskositet   | Data saknas              |                 |
| Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten (loggvärde)    | Data saknas              |                 |
| Ångtryck   | Data saknas              |                 |
| Densitet   | ~ 1030 kg/m <sup>3</sup> |                 |
| relativ densitet                                       | Data saknas              |                 |
| Relativ ångdensitet                                    | Data saknas              |                 |
| Relativ densitet (sat. luft)                           | Data saknas              |                 |
| Partikelegenskaper                                     | Data saknas              |                 |

### 9.2 Annan information

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Inga kända data.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga farliga reaktioner är kända.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Undvik kontakt med starka syror.

### 10.5 Oförenliga material

Inga kända.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

#### Akut oral toxicitet:

Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.  
Kan förorsaka frätskador på slemhinnor, svalg, matstrupe och magsäck.

# Säkerhetsdatablad

## Hagmans Målartvätt Ute

Omarbetad: 2025-04-15

|  |   |
|--|---|
| <b>Akut dermal toxicitet:</b>                            | Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.   |
| <b>Akut inhalationstoxicitet:</b>                        | Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.   |
| <b>Frätskada/irritation på huden:</b>                    | Är frätande och ger brännande smärta, rodnad, blåsor och frätskador vid hudkontakt.   |
| <b>Allvarlig ögonskada/ögonirritation:</b>               | Orsakar allvarliga ögonskador.<br>Kontakt med ögonen kan orsaka svåra frätskador, smärta, tårbildning och kramper i ögonlock. Risk för allvarliga ögonskador/synskador. |
| <b>Andningssensibilisering eller hudsensibilisering:</b> | Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.   |
| <b>Mutagenitet i könsceller:</b>                         | Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.   |
| <b>Cancerframkallande:</b>                               | Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.   |
| <b>Reproduktionstoxicitet:</b>                           | Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.   |
| <b>Enstaka STOT-exponering:</b>                          | Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.   |
| <b>Upprepad STOT-exponering:</b>                         | Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.   |
| <b>Fara vid aspiration:</b>                              | Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.   |

### 11.2 Information om andra faror

**Hormonstörande egenskaper:** Ingående ämnen har inga hormonstörande egenskaper när det gäller icke-målorganismer eftersom de inte uppfyller kriterierna i avsnitt B i förordning (EU) 2017/2100.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingående tensider är biologiskt nedbrytbara.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Förväntas inte att lagras i biomassa.

### 12.4 Rörlighet i jord

Produkten är blandbar med vatten och är därför rörlig i mark och vatten.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkten innehåller inte PBT- eller vPvB-ämnen.

### 12.6 Hormonstörande egenskaper

Ingående ämnen har inga hormonstörande egenskaper när det gäller icke-målorganismer eftersom de inte uppfyller kriterierna i avsnitt B i förordning (EU) 2017/2100.

### 12.7 Andra skadliga effekter

Inga kända.

# Säkerhetsdatablad

## Hagmans Målartvätt Ute

Omarbetad: 2025-04-15

### AVSNITT 13: Avfallshantering

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Deponeras eller destrueras enligt lokala föreskrifter. Destrueras som miljöfarligt avfall. Undvik att låta spill nå avlopp och/eller ytvatten.

**Avfallskategori:** EWC-kod: Beror på verksamhetsområde och användning, t.ex.  
20 01 29\* Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen.  
15 01 02 Plastförpackningar

### AVSNITT 14: Transportinformation

**14.1 UN-nummer eller id-nummer:** Ej tillämpligt. **14.4 Förpackningsgrupp:** Ej tillämpligt.

**14.2 Officiell transportbenämning:** Ej tillämpligt. **14.5 Miljöfaror:** Ej tillämpligt.

**14.3 Faroklass för transport:** Ej tillämpligt.

#### 14.6 Särskilda skyddsåtgärder

#### 14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

#### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

**Övrig information:** Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

### AVSNITT 16: Annan information

**Övrig information:** Detta säkerhetsdatablad har utarbetats för och gäller uteslutande för denna produkt. Det baseras på vår aktuella kunskap samt den information som leverantören har lämnat om produkten vid tidpunkten för utarbetandet. Säkerhetsdatabladet uppfyller gällande lagar om utarbetande av säkerhetsdatablad i enlighet med 1907/2006/EC (REACH) inkluderat efterföljande ändringar.

**Återförsäljarens anteckningar:** Ändringar är gjorda under punkt: -

#### Faroangivelser

H290 Kan vara korrosivt för metaller.  
H302 Skadligt vid förtäring.  
H314 Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.  
H315 Irriterar huden.  
H318 Orsakar allvarliga ögonskador.  
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

**Land:** SE