

# Veiligheidsinformatieblad

Volgens **Verordening (EU) nr. 453/2010** gewijzigd door **(EU) 2015/830**

**Productnaam: Wizard of Gloss SLICK**

Versie: 1

Afgedrukt op: 14.09.2020

Opgesteld op:

24-06-2020

Pagina:1/9

## 1. Identificatie van de stof of het mengsel en van de onderneming

### 1.1 Productidentificatie

**Handelsnaam: Wizard of Gloss SLICK**

**Artikelnummer:**

### 1.2.1 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

**Gebruikssector (SU)**

SU 22 – commercieel gebruik, industrieel gebruik

SU 21 – gebruik door consumenten, algemeen, consumenten

**Productcategorie: PC 35** was- en reinigingsmiddel

**Gebruik van de stof/het mengsel:** autoreinigingsmiddel

### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

**Fabrikant/leverancier:**

**MÜWA Reinigungs- und Pflegemittel**

Reichstrasse 3-5

45479 Mülheim/Ruhr, Duitsland

Tel. +49 208 42 06 23

Fax +49 208 41 03 19

E-mail: info@muewa-muelheim.de

**Voor informatie:** tel.: de heer Rainer Rantzsch – tel. +49 208 42 06 23

### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen: tel.: +49 208 42 06 23 telefoonnummer 24/24 bereikbaar

## 2. Identificatie van de gevaren

### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

**Indeling volgens Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP)**

Het mengsel is niet als gevaarlijk geklasseerd volgens Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP).

### 2.2 Etiketteringselementen

**Etikettering volgens Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP)**

**Gevarenpictogrammen**

n.v.t.

**Signaalwoord:** n.v.t.

**Gevarenaanduidingen** n.v.t.

**Veiligheidsmaatregelen:**

P102 Buiten het bereik van kinderen houden.

### 2.3 Andere gevaren

**Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

**PBT:** niet van toepassing

**zPzB:** niet van toepassing

# Veiligheidsinformatieblad

Volgens **Verordening (EU) nr. 453/2010** gewijzigd door **(EU) 2015/830**

**Productnaam: Wizard of Gloss SLICK**

Versie: 1

Afgedrukt op: 14.09.2020

Opgesteld op:

24-03-2020

Pagina 2/9

## 3. Samenstelling van en informatie over de bestanddelen

<b>Chemische karakterisering:</b>	<b>Mengsels</b>
<b>Beschrijving:</b>	reinigingsemulsie met polydimethylpolysiloxaan mengsel van water en 2-butoxyethanol met ongevaarlijke additieven
<b>Gevaarlijke bestanddelen:</b>	N.v.t.

### **Etikettering van de bestanddelen volgens Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia**

Niet-iogene oppervlakreactieve stoffen: < 0,1%

Ongevaarlijke additieven:

silicone-polyethercopolymeer < 0,1%

5-chloor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on

2-methyl-2H-isothiazol-3-on-mengsel < 0,001%

## 4. Eerstehulpmaatregelen

### 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene instructies:	Geen bijzondere maatregelen nodig.
Na inademen:	Geen bijzondere maatregelen nodig.
Na contact met de huid:	Over het algemeen is het product niet irriterend voor de huid. De betreffende delen van de huid met water en milde zeep wassen.
Na contact met de ogen:	Ogen met open oogleden met overvloedig stromend water spoelen. Op contactlenzen controleren en deze verwijderen. Een oogarts raadplegen.
Na inslikken:	De mond met water grondig uitspoelen. Veel water laten drinken. Bij aanhoudende klachten een arts raadplegen

### 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

### 4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Behandeling volgens de beoordeling van de toestand van de patiënt door de arts.

Symptomatische behandeling.

## 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen: waterstraal, schuim, koolstofdioxide, bluspoeder  
Ongeschikte blusmiddelen: volle waterstraal

### 5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Bij een brand kan worden vrijgezet:  
koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>), siliciumdioxide

# Veiligheidsinformatieblad

Volgens **Verordening (EU) nr. 453/2010** gewijzigd door **(EU) 2015/830**

**Productnaam: Wizard of Gloss SLICK**

Versie: 1

Afgedrukt op: 14.09.2020

Opgesteld op:

24-03-2020

Pagina 3/9

## 5.3 Advies voor brandweerlieden

Persoonlijke beschermingsmiddelen:

De normale maatregelen voor brandbestrijding moeten worden getroffen.

## 6. Maatregelen bij het ongewild vrijkomen van de stof of het mengsel

### 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.

### 6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of het aquatisch milieu laten terechtkomen.

Niet in de ondergrond/bodem laten terechtkomen.

### 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Met absorberend materiaal opnemen

Het opgenomen materiaal conform de voorschriften verwijderen.

### 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

geen informatie

## 7. Hantering en opslag

### 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Bij een juist gebruik zijn geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

#### Maatregelen ter preventie van brand en explosies

Geen bijzondere maatregelen nodig.

#### Algemene hygiënemaatregelen

Niet roken, eten of drinken tijdens gebruik. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.

Voor de pauzes en na het werk de handen wassen.

Gassen/dampen/aerosolen niet inademen.

Contact met de ogen vermijden.

### 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

**Opslag:** In een goed gesloten verpakking en vorstvrij bewaren.

#### Eisen m.b.t. opslagruimten en verpakkingen

Indringen in de bodem absoluut voorkomen.

#### Extra informatie over de opslagvoorwaarden:

Beschermen tegen vorst.

Gescheiden van levensmiddelen bewaren.

**Opslagklasse:** (TRGS 510): LGK 12

### 7.3 Specifiek eindgebruik

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

## 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1 Controleparameters

#### 8.1.1 Bestanddelen met op de werkplek te controleren grenswaarden

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen met op de werkplek te controleren grenswaarden.

# Veiligheidsinformatieblad

Volgens **Verordening (EU) nr. 453/2010** gewijzigd door **(EU) 2015/830**

**Productnaam: Wizard of Gloss SLICK**

Versie: 1

Afdrukt op: 14.09.2020

Opgesteld op:

24-03-2020

Pagina 4/9

## 8.1.2 DNEL-waarden

Er zijn geen DNEL-waarden beschikbaar.

## 8.1.3 PNEC-waarden

Er zijn geen PNEC-waarden beschikbaar.

## 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

### Persoonlijke beschermingsmiddelen:

#### Algemene beschermings- en hygiënemaatregelen:

Verwijderd houden van drink- en eetwaren en van diervoeder.

Voor de pauzes en na het werk de handen wassen.

Contact met de ogen en de huid vermijden.

#### Bescherming van de ademhalingswegen:

Niet vereist.

#### Bescherming van de handen:

Chemicaliënbestendige veiligheidshandschoenen (EN 374)

Handschoenmateriaal: nitril, natuurlatex, neopreen, butyl

Minimale laagdikte  $\geq 0,5$  mm

Permeatietijd (doorbraaktijd) 480 minuten

#### Bescherming van de ogen:

Veiligheidsbril.

#### Bescherming van de huid:

Standaard beschermende werkkleding.

## 9. Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen:

Fysische toestand:

vloeibaar

Vorm:

vloeistof

Kleur:

wit tot gelig

Geur:

zwakke eigen geur

Geurdrempel:

niet bepaald

PH-waarde, conc. bij 20 °C

5-7

Smelt-/vriespunt:

niet bepaald

Beginkookpunt en kooktraject:

ca. 100 °C

Vlampunt:

niet bepaald

Verdampingssnelheid:

niet bepaald

Ontvlambaarheid (vast, gas):

niet bepaald

Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenzen: niet bepaald

Dampdruk bij 20 °C:

niet bepaald

Dampdichtheid:

niet bepaald

Dichtheid bij 20 °C

0,99-1,00 g/cm<sup>3</sup>

Oplosbaarheid:

in water onbepaald oplosbaar

Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water:

niet bepaald

Zelfontbrandingstemperatuur:

niet bepaald

Ontledingstemperatuur:

niet bepaald

Viscositeit:

niet bepaald

Explosieve eigenschappen:

het product is niet explosiegevaarlijk

Oxiderende eigenschappen:

nee

Oplosmiddelgehalte:

0-5%

### 9.2 Overige informatie

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

# Veiligheidsinformatieblad

Volgens **Verordening (EU) nr. 453/2010** gewijzigd door **(EU) 2015/830**

**Productnaam: Wizard of Gloss SLICK**

Versie: 1

Afgedrukt op: 14.09.2020

Opgesteld op:

24-03-2020

Pagina 5/9

## 10. Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1 Reactiviteit

Geen bekend.

### 10.2 Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

### 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties bekend bij een juiste hantering.

### 10.4 Te vermijden omstandigheden

Geen bekend.

### 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen bekend.

### 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Bij een juiste hantering en opslag zijn ons geen gevaarlijke ontledingsproducten bekend.

Bij een thermische ontleding kunnen verschillende stoffen ontstaan, waarvan de precieze samenstelling afhankelijk is van de ontledingsvoorwaarden.

## 11. Toxicologische informatie

### 11.1 Informatie over toxicologische effecten

#### Acute toxiciteit

Geen gegevens beschikbaar.

#### Primaire effecten:

Geen gegevens beschikbaar.

#### Op de ogen:

Geen informatie beschikbaar.

#### Sensibilisering:

Geen sensibiliserende werking bekend.

#### Toxiciteit bij herhaalde blootstelling:

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

#### Kankerverwekkendheid:

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

#### Mutageniteit:

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

#### Reproductietoxiciteit:

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria

## 12. Ecologische informatie

### 12.1 Toxiciteit

#### Aquatische toxiciteit:

Geen gegevens beschikbaar.

# Veiligheidsinformatieblad

Volgens **Verordening (EU) nr. 453/2010** gewijzigd door **(EU) 2015/830**

**Productnaam: Wizard of Gloss SLICK**

Versie: 1

Afgedrukt op: 14.09.2020

Opgesteld op:

24-03-2020

Pagina 6/9

**12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**  
Er zijn geen gegevens beschikbaar.  
**Biologische afbreekbaarheid**  
Geen gegevens beschikbaar.

**12.3 Mogelijke bioaccumulatie**  
Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

**12.4 Mobiliteit in de bodem**  
Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

**12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**  
Geen gegevens beschikbaar.

#### **Andere schadelijke effecten**

Dit product is vrij van gehalogeneerde organische verbindingen (AOX), in het bijzonder van gehalogeneerde koolwaterstoffen zoals bijv. chloorkoolwaterstof en fluorchloorkoolwaterstof (FCKW).

## **13. Instructies voor verwijdering**

**13.1 Afvalverwerkingsmethoden**  
Het product volgens de lokale wettelijke voorschriften verwijderen.

#### **Verwerking van verontreinigde verpakkingen**

Bij het afleveren van ongereinigde lege verpakkingen voor verwerking of verwijdering moet de ontvanger op mogelijke risico's worden gewezen.

#### **Afvalcode volgens de Europese afvalstoffenlijst**

**200130** reinigingsmiddel met uitzondering van deze die onder 200129 vallen

**150102** verpakkingen van kunststof

#### **Bijzondere voorzorgen**

Mag niet samen met het huisvuil worden verwijderd. Afval niet in de gootsteen werpen.

#### **Toepasselijke Europese of andere bepalingen**

Geen

## **14. Informatie met betrekking tot het vervoer**

**14.1 VN-nummer**  
n.v.t.

**14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN**

**ADR** n.v.t.

**IMDG, IATA** n.v.t.

**14.3 Transportgevarenklassen**

**ADR**  
**Klasse** n.v.t.

**Gevaarsymbool** n.v.t.

# Veiligheidsinformatieblad

Volgens **Verordening (EU) nr. 453/2010** gewijzigd door **(EU) 2015/830**

**Productnaam: Wizard of Gloss SLICK**

Versie: 1

Afgedrukt op: 14.09.2020

Opgesteld op:

24-03-2020

Pagina 7/9

	<b>IMDG, IATA</b>	
	<b>Klasse</b>	n.v.t.
	<b>Label</b>	n.v.t.
<b>14.4</b>	<b>Verpakkingsgroep</b>	n.v.t.
	<b>ADR, IMDG, IATA</b>	
<b>14.5</b>	<b>Milieugevaren:</b>	n.v.t.
	Marine pollutant	n.v.t.
	Bijzondere classificatie (ADR)	n.v.t.
	Bijzondere classificatie (IATA):	n.v.t.
<b>14.6</b>	<b>Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker:</b>	Geen
	EMS-nummer:	-
	Stowage Category (ladingcategorie):	
<b>14.7</b>	<b>Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij</b>	
	<b>MARPOL en de IBC-code</b>	Niet van toepassing.
	<b>Transport, verdere informatie:</b>	toegelaten voor verzending per post
	<b>ADR/RID/ADN</b>	
	<b>Beperkte hoeveelheid (LQ)</b>	-
	<b>Vrijgestelde hoeveelheid (EQ)</b>	-
		-
	<b>Vervoerscategorie</b>	-
	<b>Tunnelbeperkingscode</b>	-
	<b>VN 'Model Regulation'</b>	-

## 15. Regelgeving

### 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

#### Nationale voorschriften:

#### Informatie over tewerkstellingsbeperkingen:

Tewerkstellingsbeperkingen voor kinderen en jongeren volgens Richtlijn 94/33/EG en de toepasselijke nationale voorschriften in acht nemen.

#### Richtlijn 2010/75/EU inzake industriële emissies

VOS-gehalte 0%

**12. BimSchV (Duitse verordening gevaarlijke incidenten):** Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

**Waterbezwaarlijkheid (DE):** WGK 1 (eigen classificatie) licht waterbezwaarlijk

### 15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Er werd geen chemischeveiligheidsbeoordeling uitgevoerd.

# Veiligheidsinformatieblad

Volgens **Verordening (EU) nr. 453/2010** gewijzigd door **(EU) 2015/830**

**Productnaam: Wizard of Gloss SLICK**

Versie: 1

Afgedrukt op: 14.09.2020

Opgesteld op:

24-03-2020

Pagina 8/9

## 16. Overige informatie

### Relevante zinnen

Geen

### Afkortingen die mogelijk in dit veiligheidsinformatieblad worden gebruikt

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route  
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMGD: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
CLP: Classification, Labeling and Packaging (Regulation (EC) no. 1272/2008)  
TRGS: Technische Regeln für Gefahrstoffe (technische regels voor gevaarlijke stoffen, BauA, Duitsland)  
DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)  
PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)  
PBT: persistent, bioaccumuleerbaar, toxisch  
zPzB: zeer persistent en zeer bioaccumuleerbaar

De gegevens in dit veiligheidsinformatieblad zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Ze vormen echter geen toezegging van producteigenschappen en stellen geen contractuele rechtsverhouding in.

Voor meer informatie kunt u terecht bij MÜWA Reinigungs- und Pflegemittel (zie 'Voor informatie').