

# SÄKERHETS DATABLAD

## Glasrent Sparkle

### 1. NAMNET PÅ BLANDNINGEN OCH FÖRETAGET

Namnet på blandningen: Glasrent Sparkle  
 Användning: Glasputsmedel  
 Tillverkare: Svenska Diskbolaget AB  
 Adress: Företagsgatan 6  
 233 51 Svedala  
 Telefon: +46 (0)40 151575  
 Fax: +46 (0)40 547570  
 E-post: stefan@diskbolaget.se  
 Tel.-nr för nödsituationer: 112. Begär Giftinformationscentralen

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

#### Märkningsuppgifter:

#### Glasrent Sparkle

Produkten är inte klassificerad som hälsoskadlig eller miljöfarlig.  
 Innehåller: 1-5 % IPA och < 1 % natriummetasilikat.

Ämne	CAS-nr	Vikt %	Symboler	H-fraser
IPA	67-63-0	1-5	FARA, VARNING	H225-319-336
Natriummetasilikat	10213-79-3	< 1	FARA	H302-314-335
Alkoholalkoxylat	69227-21-0	< 1	-	-
Ämne	CAS-nr	Vikt %	Symboler	R-fraser
IPA	67-63-0	1-5	Xi, F	R11-36-67
Natriummetasilikat	10213-79-3	< 1	C	R34-37
Alkoholalkoxylat	69227-21-0	< 1	Xi	36/38

Förklaring till R- och H-fraser, se punkt 16.

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Vid förtäring:** Ge ett par glas mjölk eller vatten. Vid besvär kontakta läkare.

**Vid hudkontakt:** Skölj med vatten.

**Vid kontakt med ögonen:** Skölj försiktigt med vatten i några minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

#### Symptom:

**Vid hudkontakt:** Uttorkning kan inträffa.

**Kontakt med ögonen:** Kan ge sveda.

**Förtäring:** Kan ge magbesvär och diarré.

**Inandning:** Inandning av dimma kan ge nysningar och hosta.

**5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER**

**Lämpliga släckmedel:** Välj medel efter vad som brinner. Produkten är inte brännbar.

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

**Personliga skyddsåtgärder:** -

**Miljöskyddsåtgärder:** Kontakta Myndigheten för samhällsskydd och beredskap vid större utsläpp.

**Metoder och material för inneslutning och sanering:** Valla in med sand, jord eller liknande. Mindre mängder späds ut med rikligt mängder vatten. Se också punkt 13.

**7. HANTERING OCH LAGRING**

**Försiktighetsmått:** Förvaras frostfritt.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD**

**Skyddsåtgärder:** Undvik kontakt ögonen.

**Handskydd:** Skyddshandskar vid upprepad eller långvarig hantering.

**Ögonskydd:** Skyddsglasögon bör användas vid risk för stänk.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

Utseende:	Ljusblå, klar vätska
Luktröskel:	Inte känt
pH-värde:	9
Stelningspunkt/ Smältpunkt:	-5°C
Kokpunkt och kokpunktsintervall:	C:a 100°C
Flampunkt:	Inte brandfarlig
Avdunstningshastighet:	Inte känt
Brandfarlighet (fast form, gas):	Inte brandfarlig
Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns:	Inte brännbar eller explosiv
Ångtryck:	Inte känt
Ångdensitet:	Inte känt
Densitet:	1000 kg/m <sup>3</sup>
Löslighet:	Helt lös i vatten.
Självantändningstemperatur:	Inte relevant
Sönderfallstemperatur:	Inte känt
Viskositet:	Inte känt
Explosiva egenskaper:	Nej
Oxiderande egenskaper:	Nej

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

**Material som ska undvikas:**

Produkten bör ej blandas med andra kemikalier.

#### 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Produkten:** Inte klassificerad som hälsoskadlig. Se punkt 4 för symptom.

#### 12. EKOLOGISK INFORMATION

**Produkten:** Innehåller inga miljöfarliga ämnen.

#### 13. AVFALLSHANTERING

**Hantering:** Följ gällande lokala bestämmelser vid kassering på avfallsanläggning.

**Förslag på avfallskod:** 07 06 04\* Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar. Farligt avfall.

Svenska Diskbolagets tomemballage återtages enligt separat överenskommelse.

#### 14. TRANSPORTINFORMATION

**Produkten:** Ej farligt gods.

#### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

**Referensmaterial:** KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 453/2010 av den 20 maj 2010 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH).  
Ingående ämnen är parallellklassificerade med KIFS och CLP enligt övergångsreglerna för GHS/CLP. Produkt- och ämnesklassificeringar enligt GHS/CLP har hämtats från Prevents databas, ett samverkansorgan mellan LO, TCO och Svenskt näringsliv för bättre arbetsmiljö.

#### 16. ANNAN INFORMATION

Utformat enligt CLP i mars 2012 för att harmonisera med GHS/CLP-märkning och klassificering.

**Förklaring till H-fraser under punkt 3:**

H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga.

H302: Skadligt vid förtäring.

H314: Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.

H335: Kan orsaka irritation i luftvägarna.

H336: Kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

**Förklaring till Riskfraser under punkt 3:**

R11: Mycket brandfarligt.

R34: Frätande.

R36: Irriterar ögonen.

R36/38: Irriterar ögonen och huden.

R67: Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.