

# SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EG) nr 1907/2006

Upprättad: **Instant shine** 2023-01-31 Gäller fr.o.m. 2023-01-31

## 1. Namnet på ämnet / blandningen och bolaget / företaget

### 1.1. Produktbeteckning

Handelsnamn: Instant shine  
Leverantörens artikelnummer: IS360GB

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

Relevanta identifierade användningar: Rengöring / Polering.  
Användningar som det avråds från: Inga kända.

### 1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

#### TILLVERKARE

**Företag: Adress:** Cejm AB  
**Postnr / Ort: Land:** Totovägen 6  
**E-post: Hemsida:** 635 08 Eskilstuna  
**Telefon:** Sverige

info@cejm.se

www.cejm.se

**Kontaktperson:** +46 16 355 355

#### Namn

Christoffer Jacobsson

### 1.4. Nödtelefon

**E-post**  
info@cejm.se

**Telefon**  
+46 70 259 27 27

+16 355 355 kl. 7:00 - 17:00

## 2. Farliga egenskaper

### 2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Blandningen är inte klassificerad som farlig enligt förordningen (EG) 1272/2008 (CLP).

### 2.2. Märkningsuppgifter

Blandningen är ej märkningspliktig.

### 2.3. Andra faror

Inga kända.

## 3. Sammansättning / information om beståndsdelar

### 3.2. Blandning

Aluminiumoxid Cas 13444-28-1, EG 215-691-6, 25-100%.

Innehåll enligt (EG) 648/2004, 5-15% tvål.

Parfym.

## 4. Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

**Förtäring:** Skölj munnen ordentligt. Rådfråga läkare.

**Hudkontakt:** Tvätta med tvål och vatten. Kontakta läkare vid besvär.

**Ögonkontakt:** Skölj med mycket vatten. Kontakta läkare vid kvarstående besvär.

# SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EG) nr 1907/2006

## Instant shine

Upprättad: 2023-01-31

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

Akuta symtom och effekter: Inga kända.

Fördröjda symtom och verkningar: Inga kända.

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

Uppgift saknas.

## 5. Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1. Släckmedel

Produkten är ej brännbar.

Välj släckmedel med hänsyn till omgivande materials elfara.

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

Uppgift saknas.

### 5.3. Råd för brandbekämpningspersonal

Uppgift saknas.

## 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

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

Använd lämplig skyddsutrustning, se punkt 8.

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

Förhindra större utsläpp till avlopp, vattendrag eller mark.

### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Vid spill, torka upp. Tvätta förorenade objekt med vatten.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se punkt 8 och 13.

## 7. Hantering och lagring

### 7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

Sedvanlig försiktighet bör iakttas vid all hantering av kemikalier.

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

Lagras på torr och sval plats.

### 7.3. Specifik slutanvändning

Se punkt 1.2.

## 8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd

### 8.1. Kontrollparametrar

#### Gränsvärden

Ingående ämne: Aluminiumoxid Nivågränsvärde (NGV) mg / m<sup>3</sup>. Totaldamm 5, respirabel fraktion 2.

### 8.2. Begränsning av exponeringen

Generellt: Använd skyddskläder samt skyddsutrustning vid behov.

# SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EG) nr 1907/2006

## Instant shine

Upprättad: 2023-01-31

### 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Form: Pasta  
Färg: Vit  
Lukt: Svag citron

Parameter	Värde / enhet	Metod / ref.	Kommentar
pH-koncentrat	e.t.		
pH i lösning	10		1% lösning
Smältpunkt	e.t.		
Frys punkt	ej bestämd		
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	e.t.		
Flampunkt	e.t.		
Avdunstningshastighet	ej bestämd		
Brandfarlighet (fast, gas)	e.t.		
Explosionsgräns Nedre och övre	ej bestämd		
Ångtryck	e.t.		
Ångdensitet Relativ	e.t.		
Relativ densitet	ca. 1,8		
Löslighet i vatten	Delvis löslig		
Fördelningskoefficient	ej bestämd		
Självantändningstemperatur	e.t.		
Sönderfallstemperatur	ej bestämd		
Viskositet Kinematisk	e.t.		
Partikelegenskaper	ej nanoform		

e.t.= ej tillämplig

#### 9.2. Annan information

Ingen.

### 10. Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1. Reaktivitet

Finns ingen känd vid avsedd användning.

#### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under rekommenderad lagrings- och hanteringsförhållanden.

#### 10.3. Risken för farliga reaktioner

Inga kända.

#### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

Inga kända.

#### 10.5. Oförenliga material

Uppgift saknas.

#### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Uppgift saknas.

# SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EG) nr 1907/2006

## Instant shine

Upprättad: 2023-01-31

### 11. Toxikologisk information

#### 11.1. Toxikologiska effekter

a) Akut toxicitet:	Baserat på tillgängliga data, uppfylls inte klassificeringskriterierna.
b) Frätande/irriterande på huden:	- " -
c) Allvarlig ögonskada/ögonirritation:	- " -
d) Luftvägs-/hudsensibilisering:	- " -
e) Mutagenitet i könsceller:	- " -
f) Cancerogenitet:	- " -
g) Reproduktionstoxicitet:	- " -
h) Specifik organotoxicitet-enstaka exponering:	- " -
i) Specifik organotoxicitet-upprepad exponering:	- " -
j) Fara vid aspiration:	- " -

### 12. Ekologisk information

#### 12.1. Toxicitet

Inga tillgängliga data.

#### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Ingående tensider är lätt nedbrytbara, enligt förordningen för tvätt- och rengöringsmedel (EG) 648/2004.

#### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

Inga tillgängliga data.

#### 12.4. Rörligheten i jord

Inga tillgängliga data.

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

Produkten är inte, eller innehåller inte, en substans som är PBT eller en vBvP.

#### 12.6. Andra skadliga effekter

Inga kända.

### 13. Avfallshantering

Ej farligt avfall.

#### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Generellt: Tömd och rengjord förpackning lämnas till återvinning. Lokala bestämmelser och EU-bestämmelser skall följas vid avfallshantering.

### 14. Transportinformation

Produkten klassad som farligt gods: Ej farligt gods enligt ADR, RID, IMDG och IATA.

#### 14.1. UN-nummer

Ingen.

#### 14.2. Officiell transportbenämning

Ingen.

#### 14.3. Faroklass för transport

Ingen.

#### 14.4. Förpackningsgrupp

Ingen.

#### 14.5. Miljöfaror

Ingen.

#### 14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder

Ingen.

#### 14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

IMDG: Ingen.

# SÄKERHETS DATABLAD

enligt (EG) nr 1907/2006

## Instant shine

Upprättad: 2023-01-31

### 15. Gällande föreskrifter

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

Annan information om föreskrifter:

SFS 2020:614 Avfallsförordning

AFS 2018:1 Arbetsmiljöverkets föreskrifter och allmänna råd om hygieniska gränsvärden

Lagar och förordningar: Förordningen (EG) 648/2004, (EG) 1907 / 2006, (EG) 1272 / 2008.

#### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning är inte gjord.

### 16. Övrig information

Utfärdat: 2023-01-31