

Produkt: Screen Cleaner
Översatt till svenska, datum: 2010-11-12

SÄKERHETS DATABLAD

Screen Cleaner

1. NAMNET PÅ BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET

Namnet på beredningen:	Screen Cleaner
Produkttyp:	Rengöringsmedel för skärmar
Svensk leverantör:	TIMO Office AB
Postadress:	Maskingatan 32
Postnr/ort:	231 66 Trelleborg
Tel:	0410-41820
Fax:	0410-41850
Kontaktavd:	QS-avd.
Tel. för nödsituationer:	112

2. FARLIGA EGENSKAPER

Produktens klassificering enligt KIFS:

Produktens viktigaste farliga egenskaper:

Produkten är inte klassificerad som hälsoskadlig.

Fysikaliska egenskaper:

Ej brandfarlig.

Miljömässiga egenskaper:

Innehåller inga miljöfarliga ämnen i märkningspliktiga halter.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Beredning: Blandning av organiska ämnen i minimala halter.				
CAS-Nr:	Ämne:	Vikts %:	Symboler:	R-fraser:
Typexempel på ingående ämnen, klassificering enligt KIFS:				
8028-48-6	Apelsinolja	< 0,01	Xn	65-10
84929-31-7	Citronterpen	< 0,01	N, Xn	38-50/53-65-10
106-22-9	Citronellol	< 0,01	N, Xi	38-43-51/53
Typexempel på ingående ämnen, klassificering enligt CLP:				
8028-48-6	Apelsinolja	< 0,01	VARNING	H226
84929-31-7	Citronterpen	< 0,01	VARNING	H226,315,410
106-22-9	Citronellol	< 0,01	VARNING	H315,317,411
Se avsnitt 16 för förklaring till symboler och riskfraser.				

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Allmänt: Vid illamående eller överexponering, kontakta läkare/sjukhus.

Inandning: Kontakta läkare/sjukhus vid ev. besvär.

Stänk i ögonen: Skölj omedelbart med vatten. Kontakta ögonläkare/sjukhus vid ev. fortsatta besvär.

Produkt: Screen Cleaner
Översatt till svenska, datum: 2010-11-12

Hudkontakt: Skölj med vatten och torka av.

Förtäring: Skölj munnen med vatten.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Brandfarlighet: Produkten är inte brandfarlig.

Lämpliga släckmedel: Anpassas till omgivande material.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Miljöskydd: Undvik att produkten kommer ut i avlopp eller vatten/vattendrag.

Saneringsmetod: Sug upp med inert material (t.ex. torr pappersduk eller torrt hushållspapper). Rengör med vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Inga särskilda anvisningar.

Lagring: Lagra i rumstemperatur och under normala förhållanden.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Personskydd/hygien: Tvätta händerna efter hantering. Undvik kontakt med huden och ögonen.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Allmänna kännetecken:

Form: Vätska

Färg: Blå

Fysikalisk/kemiska egenskaper:

pH: C:a 7

Antändlighet: > 100°C

Självantändlighet: > 100°C

Löslighet: Vattenlöslig

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Kemisk stabilitet: Stabil under förhållanden enligt Avsnitt 7.

Reaktivitet: Inert för de flesta material.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Hälsoskadliga effekter: Produkten ger inga hälsoskadliga effekter. Ingående irriterande eller hälsoskadliga ämnen förekommer i ytterst låga halter.

Stänk i ögonen: Kan ge irritation.

Produkt: Screen Cleaner
Översatt till svenska, datum: 2010-11-12

Långsiktiga effekter: Inga.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Produkten: Innehåller organiska föreningar. Kassera inte vätskan i miljön.

Nedbrytbarhet/toxicitet: Nedbrytbarhet och ekotoxicitet är inte kända.

13. AVFALLSHANTERING

Avfallshantering: Spill suggs upp och lämnas till behörig sopstation.

Förslag på avfallskod: 07 06 99 Annat avfall.

14. TRANSPORTINFORMATION

Klassificering: Inte farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering/märkning:

Faroklass/symbol: -
Beteckning på etikett: Rengöringsmedel
Innehåller: Organiska ämnen.
Riskfraser: -
Skyddsfraser: S(2): Förvaras oåtkomligt för barn.
S25: Undvik kontakt med ögonen.

16. ANNAN INFORMATION

Säkerhetsdatabladet är översatt från engelska till svenska 2010-11-12 från förlagan 2009-02-12. Utformat enligt EG-direktivet 1907/2006 om REACH. Ämnena är parallellklassificerade enligt övergångsreglerna mot GHS/CLP. Viktig information är hämtad från Prevent. Prevent är ett samverksansorgan mellan LO, TCO och Svenskt näringsliv för bättre hälsa och miljö i arbetslivet. Förklaring till symboler/riskfraser under Avsnitt 3 enligt KIFS:

Xi: Irriterande.
Xn: Hälsoskadlig.
N: Miljöfarlig.
R10: Brandfarlig
R38: Irriterar huden.
R43: Kan ge allergi vid hudkontakt.
R50/53: Mycket giftigt för vattenlevande organismer,
kan orsaka skadliga långtidsverkningar i vattenmiljön.
R51/53: Giftigt för vattenlevande organismer,
kan orsaka skadliga långtidsverkningar i vattenmiljön.
R65: Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

Förklaring till riskfraser under Avsnitt 3 enligt CLP:

H226: Brandfarlig vätska och ånga.
H315: Irriterar huden.
H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
H411: Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.