



## AVSNITT 1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

### 1.1 Produktbeteckning

**Handelsnamn** IKACLEAN TORKMEDEL FÖR FORDON

**Artikel-nr** 151725

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

**Användning** Avrinningsmedel

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**Leverantör** Ikaros cleantech AB

**Gatuadress** Sofidalsvägen 1  
23837 Oxie  
Sweden

**Telefon** 040 54 22 50

**Fax** 040 54 22 51

**Post** info@ikaros.net

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

**Tillgänglig utanför kontorstid** Ja

**Nödtelefonnummer** 112

## AVSNITT 2. FARLIGA EGENSKAPER

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

#### Klassificering i enlighet med 67/548/EEC och 1999/45/EC

**Faroklass** Xi - Irriterande

**Riskfraser** R36 - Irriterar ögonen.

#### Klassificering i enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008, bilaga VI

**Klassificering** Hudirritation, kategori 2  
Allvarlig ögonskada, kategori 1

**Faroangivelser** H315, H318


### 2.2 Märkningsuppgifter

#### GHS-märkning av ämnet (i enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008, bilaga VI)

# SÄKERHETS DATABLAD

## IKACLEAN TORKMEDEL FÖR FORDON

Utfärdat:: 2015-01-29

<b>Faropiktogram</b>	
<b>Signalord</b>	Fara
<b>Faroangivelser</b>	H315 Irriterar huden H318 Orsakar allvarliga ögonskador
<b>Skyddsangivelser</b>	P264 Tvätta huden grundligt efter användning. P280 Använd skyddshandskar samt ögonskydd/ansiktsskydd. P305 + P351 + P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

### 2.3 Andra faror

## AVSNITT 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

### 3.2 Blandningar

Kemiskt namn	CAS Nr. EG Nr. REACH Nr.	Koncentration	Klassificering	R-fras H-fras
1-Propanaminium, 2-hydroxi-N-(2-hydroxi-propyl)-N,N-dimetyl-, diestrar med vegetabiliska oljefettsyror, metylsulfater (salter)	95009-13-5 305-741-6 01- 2119983493- 26	5 - 15%	- Aquatic Chronic 3, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1	R38, R41 H315, H318, H412
2-(2-Butoxietoxi)etanol	112-34-5 203-961-6 01- 2119475104- 44	5 - 15%	Xi Eye Irrit. 2	R36 H319

## AVSNITT 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

<b>Inandning</b>	Frisk luft.
<b>Hudkontakt</b>	Skölj genast huden med mycket vatten. Tag av förorenade kläder.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Skölj genast med vatten i minst 15 minuter (särade ögonlock) och kontakta läkare. Eftersom lång spolningstid behövs måste vattnet vara tempererat.
<b>Förtäring</b>	Ge genast ett par glas mjölk eller vatten om den skadade är vid fullt medvetande. FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Kontakta läkare för rådgivning.

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

Risk för allvarlig ögonskada. Irriterar huden.

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

Behandla symptomatiskt.

## AVSNITT 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

# SÄKERHETS DATABLAD

## IKACLEAN TORKMEDEL FÖR FORDON

Utfärdat:: 2015-01-29

### 5.1 Släckmedel

#### Lämpliga brandsläckningsmedel

Vattendimma, skum, koldioxid, pulver.

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

Inga särskilda faror.

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

#### Speciell skyddsutrustning för brandpersonal

Behållare i närheten av brand bör omedelbart flyttas eller kylas med vatten.

## AVSNITT 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

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

Använd lämplig skyddsutrustning.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp till avlopp eller omgivande miljö.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Små mängder spolats bort med mycket vatten. Större spill vallas in med sand, jord eller liknande material och samlas upp i lämpliga slutna behållare för vidare destruktion.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 1 för kontaktinformation vid nödsituation. För personlig skyddsutrustning se avsnitt 8 och för avfall se avsnitt 13.

## AVSNITT 7. HANTERING OCH LAGRING

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

#### Förebyggande åtgärder för hantering

Undvik kontakt med ögonen.

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

Förvaras frostfritt. Förpackningsmaterial av plast.

### 7.3 Specifik slutanvändning

Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

### 8.1 Kontrollparametrar

Nationella hygieniska gränsvärden	Beståndsdel	CAS nr.	EG Nr.	Nivågränsvärde		Korttidsvärde		Anmärkning	Källa	År
				mg/m <sup>3</sup> -ppm		mg/m <sup>3</sup> -ppm				
	2-(2-Butoxietoxi) etanol	112-34-5	203-961-6	100	15	200	30	-	AFS	1996

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Tekniska åtgärder

Det skall finnas tillgång till ögonspolning.

#### Ögon / ansiktsskydd

Använd skyddsglasögon vid risk för ögonkontakt.

# SÄKERHETS DATABLAD

## IKACLEAN TORKMEDEL FÖR FORDON

Utfärdat:: 2015-01-29

<b>Skyddshandskar</b>	Använd skyddshandskar av nitril.
<b>Andra hudskydd</b>	Normala arbetskläder.

### AVSNITT 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

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

<b>Avdunstningshastighet</b>	Ej tillämplig
<b>Brandfarlighet (fast form, gas)</b>	Ej tillämplig
<b>Densitet</b>	975 kg/m <sup>3</sup>
<b>Explosiva egenskaper</b>	Ej tillämplig
<b>Flampunkt</b>	Ej tillämplig
<b>Form</b>	Vätska
<b>Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten</b>	Ej tillämplig
<b>Initial kokpunkt och kokpunktsintervall</b>	Ej tillämplig
<b>Lukt</b>	Karaktäristisk
<b>Luktröskel</b>	Ej tillämplig
<b>Löslighet</b>	Vattenlös
<b>Oxiderande egenskaper</b>	Ej tillämplig
<b>pH-koncentrat</b>	4,2
<b>pH-värde</b>	Ej tillämplig
<b>Relativ densitet</b>	Ej tillämplig
<b>Självtändningstemperaturen</b>	Ej tillämplig
<b>Smältpunkt / fryspunkt</b>	Ej tillämplig
<b>Sönderfallstemperatur</b>	Ej tillämplig
<b>Utseende, form</b>	Ej tillämplig
<b>Utseende, färg</b>	ljusgul
<b>Viskositet</b>	Ej tillämplig
<b>Ångdensitet</b>	Ej tillämplig
<b>Ångtryck</b>	Ej tillämplig
<b>Övre / undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns</b>	Ej tillämplig

#### 9.2 Annan information

Ej tillämplig

### AVSNITT 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

#### 10.1 Reaktivitet

Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.

#### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normala förhållanden beträffande användning och lagring.

#### 10.3 Risken för farliga reaktioner

# SÄKERHETS DATABLAD

## IKACLEAN TORKMEDEL FÖR FORDON

Utfärdat:: 2015-01-29

Inga kända risker för farliga reaktioner.

### 10.4 Förhållanden som skall undvikas

Inga särskilda faror.

### 10.5 Oförenliga material

Inga kända.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderdelningsprodukter vid normal hantering.

## AVSNITT 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

<b>Akut toxicitet</b>	Förtäring kan ge illamående, kräkningar och diarré.
<b>Frätande/irriterande på huden</b>	Irriterande
<b>Allvarlig ögonskada/ögonirritation</b>	Irritation Risk för allvarlig ögonskada.
<b>Irritation</b>	Ej tillämplig
<b>Frätande effekt</b>	Ej tillämplig
<b>Sensibilisering</b>	Ej tillämplig
<b>Mutagenitet</b>	Ej tillämplig
<b>Cancerogenitet</b>	Ej tillämplig
<b>Toxicitet vid upprepad dosering</b>	Ej tillämplig
<b>Reproduktionstoxicitet</b>	Ej tillämplig

## AVSNITT 12. EKOLOGISK INFORMATION

### 12.1 Toxicitet

Ej tillämplig

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingående tensider är lätt nedbrytbara enligt Förordning (EG) nr. 648/2004.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumulering ej sannolik

### 12.4 Rörligheten i jord

**Rörlighet** Ingen information tillgänglig.

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

Ingen information tillgänglig.

### 12.6 Andra skadliga effekter

Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 13. AVFALLSHANTERING

# SÄKERHETS DATABLAD

## IKACLEAN TORKMEDEL FÖR FORDON

Utfärdat:: 2015-01-29

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

#### Avfallshantering

Produkten skall tas om hand som farligt avfall. Företaget är anslutet till REPA. Tömda och rengjorda förpackningar kan återvinnas.

### Övrigt

#### Avfallskod (EWC)

Avfallskoden (EWC) är en rekommendation. 200129 - Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen 070601 - Tvättvatten och vattenbaserad moderlut

## AVSNITT 14. TRANSPORTINFORMATION

### 14.1 UN-nummer

Ej tillämplig

### 14.2 Officiell transportbenämning

Ej tillämplig

### 14.3 Faroklass för transport

Ej tillämplig

### 14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämplig

### 14.5 Miljöfaror

Ej tillämplig

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Ej tillämplig

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

Ej tillämplig

## AVSNITT 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

#### EU-föreskrifter

Säkerhetsdatablad enligt Förordning (EG) nr. 1907/2006

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En kemikaliesäkerhetsbedömning är ej gjord.

## AVSNITT 16. ANNAN INFORMATION

#### Betydelse av fraser

Xi - Irriterande  
Hudirriterande 2 - Hudirritation, kategori 2  
Vattenmilj. Kronisk 3 - Farligt för vattenmiljön, kategori kronisk 3  
Ögonirriterande 2 - Ögonirritation, kategori 2  
Ögonskada 1 - Allvarlig ögonskada, kategori 1  
R36 - Irriterar ögonen.  
R38 - Irriterar huden.  
R41 - Risk för allvarliga ögonskador.  
H315 - Irriterar huden  
H318 - Orsakar allvarliga ögonskador

**SÄKERHETS DATABLAD**  
**IKACLEAN TORKMEDEL FÖR**  
**FORDON**

Utfärdat:: 2015-01-29

---

H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation

H412 - Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer