



## Sikkerhedsdatablad/Leverandørbrugsanvisning Incidin 03

### 1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

<b>Handelsnavn:</b>	Incidin 03	PR-nr.: 217446
<b>Anvendelse:</b>	Desinfektionsmiddel til industriel brug	
<b>Leverandør:</b>	Ecolab ApS. Carl Jacobsens Vej 29-37, 2500 Valby, Danmark.	
<b>Telefon:</b>	36 15 85 85	
<b>Nødtelefon:</b>	36 15 85 85	

### 2. Sammensætning - oplysning om indholdsstoffer

Betegnelse	EINECS-nr.	Indhold	Klassificering
Formaldehyd	200-001-8	5.0 - 15.0%	T;R23/24/25 C;R34 R40 R43
Glutaraldehyd	203-856-5	< 5.0%	T;R23/25 C;R34, R42/43, R50
Fedtalkohol-ethoxylat	POLYMER	5.0 - 15.0%	Xn;R22, R41
Myresyre	200-579-1	< 5.0%	C;R35
Lauryldimethylbenzylammoniumchlorid	205-351-5	< 5.0%	C;R34 Xn;R22 N;R50
Glyoxal	203-474-9	5.0 - 15.0%	Xn;R20 Xi;R36/38 R43 Mut3;R68

R-sætninger i fuld tekst er gengivet under punkt 16

### 3. Fareidentifikation

<b>Mennesker:</b>	Alvorlig ætsningsfare ved kontakt med huden og øjnene. Ætsningen mærkes hurtigt som kløe eller svie. Alvorlig risiko for varige synsskader. Farlig: mulighed for varig skade på helbred ved indånding, hudkontakt og indtagelse. Kan give overfølsomhed ved indånding og ved kontakt med huden.
<b>Miljø:</b>	Se punkt 12

---

#### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

---

- Øjenkontakt:** Skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Fjern ikke eventuelle kontaktlinser før der er skyllet i mindst 2 minutter. Søg øjeblikkelig lægehjælp. Fortsæt skylning under transport. Omgående lægehjælp er nødvendigt.
- Hudkontakt:** Skyl straks med rigeligt vand. Fjern tilsmudset tøj. Søg læge.
- Indånding:** Frisk luft og hvile. Søg læge.
- Indtagelse:** Skyl munden grundigt – vandet spyttes ud. Drik rigeligt vand for fortynding. Undgå opkastning. Søg læge. Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet så lavt, at der ikke kommer maveindhold i lungerne.

Medbring denne dokumentation til læge/skadestue eller hav den ved hånden hvis læge kontaktes.

---

#### 5. Brandbekæmpelse

---

- Slukningsmidler:** Foreneligt med alle almindelige slukningsmidler.
- Specielle brandslukningsprocedurer:** Fjern produkt hvis muligt.

---

#### 6. Forholdsregler for udslip ved uheld

---

Begræns udslip til kloak eller omgivende miljø ved inddæmning eller opsamling med sugende materiale. Skyl efter med vand. Spild bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser, f.eks. aflevering på modtagestation for kemikalieaffald. Se endvidere punkt 8 og 13.

---

#### 7. Håndtering og opbevaring

---

- Håndtering:** Må ikke blandes med basiske eller klorholdige produkter.
- Opbevaring:** Opbevares i tillukket originalemballage. Opbevares så ukontrolleret sammenblanding undgås med mindre der ved opbevaringen på anden måde er taget hensyn til produktets reaktivitet (se punkt 10). Må ikke opbevares sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler og lign. Der skal være mulighed for opsamling af spild/lækage (f.eks. med bakker).

---

## 8. Eksponeringskontrol - personlige værnemidler

---

Betegnelse	EINECS-nr.	Grænseværdi	Reference
Glutaraldehyd	203-856-5	0.8 mg/m <sup>3</sup> , L	Arbejdstilsynets grænseværdiliste
Formaldehyd	200-001-8	0.4 mg/m <sup>3</sup> , LK	Arbejdstilsynets grænseværdiliste
Glyoxal	203-474-9	0,5 mg/m <sup>3</sup> , L	Arbejdstilsynets grænseværdiliste
Myresyre	200-579-1	9 mg/m <sup>3</sup>	Arbejdstilsynets grænseværdiliste

Ved utilstrækkelig ventilation eller aerosoldannelse skal der benyttes åndedrætsværn eller luftforsynet maske.

Anvend egnede beskyttelseshandsker af plast eller gummi f.eks. nitril eller neopren (EN 374, klasse 2, gennemtrængningstid over 30 minutter). Anvend beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm (DS/EN 166) samt syrefast forklæde (EN 463, type 6). Smør huden jævnlgt med plejende creme/lotion, så den ikke tørrer ud. Der skal være adgang til øjenskyll og rigeligt vand.

---

## 9. Fysisk-kemiske egenskaber

---

<b>Form:</b>	Klar væske
<b>Farve:</b>	Orangerød
<b>Vægtfylde:</b>	1,11 – 1,15
<b>pH-værdi (koncentreret):</b>	1,4 – 2,0
<b>pH-værdi (1% opløsning):</b>	2,9 – 3,5

---

## 10. Stabilitet og reaktivitet

---

Ved kontakt med klorholdige stoffer kan der udvikles giftige gasser. Udvikler varme ved kontakt med basiske (alkaliske) stoffer, risiko for stødkogning (opsprøjt).

---

## 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

---

<b>Øjenkontakt:</b>	Ætsende, risiko for alvorlig øjenskade. Farlig: mulighed for varig skade på helbred
<b>Hudkontakt:</b>	Ætsende. Farlig: mulighed for varig skade på helbred. Kan give overfølsomhed.
<b>Indånding:</b>	Indånding af aerosoler kan ætse åndedrætsorganerne. Risiko for lungeskade ved høj dosis. Farlig: mulighed for varig skade på helbred.
<b>Indtagelse:</b>	Ætsende - kan forårsage opkastninger og ubehag. Farlig: mulighed for varig skade på helbred

---

## 12. Miljøoplysninger

---

Produktet indeholder organiske stoffer som er meget giftige for organismer i vandmiljøet men dog ultimativt let nedbrydelige.

---

**13. Bortskaffelse**

---

Bortskaffes ifølge myndighedernes forskrifter, f.eks ved aflevering på modtagestation for kemikalieaffald. KK-affaldsgruppe: H Affaldskort: 1.11.

---

**14. Transportoplysninger**

---

**Fareklasse:** Klasse 8

**Proper shipping name:** Disinfectant, corrosive, liquid n.o.s. (contains glutaraldehyde and formaldehyde)

**UN-No.:** 1903

**Packaging group:** III

**Others:** EMS F-A, S-B, LABEL 8

**Marine pollutant:** No

---

**15. Oplysninger om regulering**

---

**Faremærkning:****Ætsende (C)**

**Indeholder:** Formaldehyd, glutaraldehyd, glyoxal

**R-sætninger:** R34: Ætsningsfare.  
R40/20/21/22: Farlig: mulighed for varig skade på helbred ved indånding, hudkontakt og indtagelse.  
R42/43: Kan give overfølsomhed ved indånding og ved kontakt med huden.  
R68: Mulighed for varig skade på helbred.

**S-sætninger:** S26: Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.  
S36/37/39: Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm.  
S45: Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt.  
S23: Undgå indånding af dampe/aerosoltåger. S2: Opbevares utilgængeligt for børn.

**Regulering:** Klassificeret iht. 'Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter'.

**Kommentarer:** Krav om særlig uddannelse: Ingen særlige, bør dog kun anvendes af personer der er nøje instrueret om produktets farlige egenskaber.

---

**16. Andre oplysninger**

---

<b>Brugers notater:</b>	Deklaration iht. 648/2004/EEC: Kationiske tensider < 5.0%, Konserveringsmidler/desinfektionsmidler 15.0 - 30.0%, Nonioniske tensider 5.0 - 15.0%, farvestof < 1%
<b>Anvendelsesbegrænsninger:</b>	Anvendelsesbegrænsninger for unge under 18 år, jvf. Arbejdsministeriets 'Bekendtgørelse om unges arbejde' med senere ændringer.
<b>R sætninger som forekommer i pkt. 2:</b>	R20: Farlig ved indånding. R22: Farlig ved indtagelse. R23/25: Giftig ved indånding og ved indtagelse. R23/24/25: Giftig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse. R34: Ætsningsfare. R35: Alvorlig ætsningsfare. R36/38: Irriterer øjnene og huden. R40: Mulighed for varig skade på helbred. R41: Risiko for alvorlig øjenskade. R42/43: Kan give overfølsomhed ved indånding og ved kontakt med huden. R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. R50: Meget giftig for organismer,
<b>Udfærdiget af:</b>	Lars Houborg
<b>Udfærdiget d.:</b>	09-10-2005
<b>Erstatter:</b>	19-04-2001
<b>Ændringer i:</b>	Nyt format; 2,3,8,11,14,15,16

Angivelserne i dette sikkerhedsdatablad baserer sig på vor nuværende viden.