

NAMN	KALLGALV	
UTFÄRDAT	2005-08-26	Sidan 1 av 3

1. NAMNET PÅ PREPARATET OCH FÖRETAGET

Handelsnamn	KALLGALV
Leverantör	Miljökemi Mikab och Limtek AB
Adress	Box 13 113, 250 13 HELSINGBORG
Telefonnummer	042-15 10 00
Kontaktperson	Lars Nilsson, tel 042-15 10 00
Telefonnummer vid nödsituation	112 begär "Giftinformation" eller Giftinformationscentralen 08-33 12 31

2. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Kemiskt namn	CAS-nr	EG-nr	Halt%	Symboler, R-fraser
Aceton	67-64-1	200-662-2	30-100	F, Xi 11-36-66-67
Metyletylketon	78-93-3	201-159-0	5-10	F, Xi 11-36-66-67
Butan	106-97-8	203-448-7	10-30	F+ R12
Propan	74-98-6	200-827-9	10-30	F+ R12
Zink	7440-66-6	231-175-3	30-100	F, R15-17

R11 Mycket brandfarligt, R12 Extremt brandfarligt, R15 Vid kontakt med vatten bildas extremt brandfarliga gaser, R17 Självantänder i luft, R36 Irriterar ögonen, R66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor, R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

3. FARLIGA EGENSKAPER

Risksammanfattning: Extremt brandfarligt. Irriterar ögonen. Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor. Tryckbehållare.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Annan information	Ge aldrig något att dricka till en medvetslös person.
Inandning	Frisk luft och vila.
Hudkontakt	Skölj med vatten. Tag av nedstänkta kläder och skor.
Ögonkontakt	Skölj genast med mycket vatten i flera minuter (håll ögonlocken brett isär, avlägsna eventuella kontaktlinser). Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Förtäring	Kontakta läkare om större mängd förtärts.

5. BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER

Släckmedel	Släckes med pulver/koldioxid/skum eller vatten i spridd stråle.
Brand och explosionsrisker	Tryckbehållare får ej utsättas för direkt solljus eller temperatur över +50°C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material.
Övriga anvisningar	Behållare i närheten av brand flyttas och/eller kyles med vatten.

NAMN	KALLGALV	
UTFÄRDAT	2005-08-26	Sidan 2 av 3

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Övriga anvisningar Spill och sanering: Förhindra utsläpp i avlopp. Torkas upp med trasa eller dylikt. Observera risken för antändning av trasan.

7. HANTERING OCH LAGRING

Speciella egenskaper och risker Tryckbehållare: Skall skyddas mot direkt solljus och får ej utsättas för temperaturer över 50 °C; Får ej skadas eller brännas, ej heller när den är tömd.

Hanteringsföreskrifter Sörj för god ventilation. Ej rökning, eld, gnistor eller svetsning.

Lagring Förvaras oåtkomligt för barn.

Annan information Var aktsam vid all hantering av kemikalier, även sprayburkar.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden enligt AFS 2005:17

<u>Namn</u>	<u>CAS-nr</u>	<u>NGV:</u>	<u>KTV:</u>	<u>Anm.</u>
Aceton	67-64-1	250 ppm / 600 mg/m ³	500 ppm / 1200 mg/m ³	-
Metyletylketon	78-93-3	50 ppm / 150 mg/m ³	100 ppm / 300 mg/m ³	-

Förebyggande åtgärder Sörj för god ventilation.

Handskydd Erfordras ej vid normal användning av produkten.

Hudskydd Erfordras ej vid normal användning av produkten.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form Aerosol

Färg Ljusgrå

Lukt Lösningemedel

Löslighet Blandbar med vanliga organiska lösningemedel.

Löslighet i vatten Olöslig

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet Stabil vid normal hantering.

Reagerar med Kan reagera med starkt oxiderande ämnen.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning Höga halter kan orsaka huvudvärk, trötthet, illamående och yrsel.

Hudkontakt Avfettar huden. Långvarig och/eller upprepad kontakt kan ge torr och naris hud.

Kontakt med ögonen Kan ge irritation och sveda.

Förtäring Förtäring av större mängd kan ge liknande symtom som vid inandning.

NAMN **KALLGALV**

UTFÄRDAT 2005-08-26

Sidan 3 av 3

12. EKOLOGISK INFORMATION

Övriga anvisningar På det sätt som aerosoler av denna typ används, bedöms produkten ej ha någon miljöpåverkan.

13. AVFALLSHANTERING

Omfattas av Avfallsförordningen, 2001:1063.

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR	Klass:	2,5F
	UN-nr	1950
	Benämning	AEROSOLER
	Etikett	2.1

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering



Irriterande

Extremt
Brandfarligt

R-fraser

R12 Extremt brandfarligt.
R36 Irriterar ögonen
R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
R66 Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

S-fraser

Tryckbehållare: Skyddas mot solljus och får inte utsättas för temperaturer över 50 °C;
Får ej skadas eller brännas, gäller även tom behållare.
S2 Förvaras oåtkomligt för barn.
S9 Förpackningen förvaras på väl ventilerad plats.
S16 Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rökning förbjuden.
S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S51 Sörj för god ventilation.

16. ANNAN INFORMATION

Miljö kemi Mikab och Limtek AB är anslutet till REPAREGISTRET AB.
Information kan fås från REPAs Kundtjänst telefon 0200 88 03 10 eller via Internet
<http://www.forpackningsinsamlingen.se> eller <http://www.repa.se>

Utgivningsdatum: 2005-08-26

Ersätter säkerhetsdatablad av datum: 2003-03-13