

NAMN	TEFLONSPRAY	
UTFÄRDAT	2005-08-29	Sidan 1 av 3

## 1. NAMNET PÅ PREPARATET OCH FÖRETAGET

Handelsnamn	TEFLONSPRAY
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
Nafta (petroleum), vätebehandlad lätt varav n-hexan max 1%	64742-49-0	265-151-9	30-60	N, F, Xn; R11-38-51/53-65-67
Teflonolja	-	-	30-60	-
Butan	106-97-8	203-448-7	10-30	F+; R12
Propan	74-98-6	200-827-9	10-30	F+; R12

R11 Mycket brandfarligt, R12 Extremt brandfarligt, R38 Irriterar huden, R51/53 Giftigt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön, R67 Ångor kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

Irriterar huden. Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad. Giftigt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön. Tryckbehållare.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

Annan information	Ge aldrig något att dricka till en medvetslös person.
Inandning	Frisk luft och vila.
Hudkontakt	Tvätta huden med tvål och vatten. Tag genast av förorenade kläder.
Ögonkontakt	Skölj ögonen länge med vatten, kontakta läkare om problemen kvarstår.
Förtäring	Ge om möjligt ett par matskedar grädde. Till läkare, sjukhus om mer än en obetydlig mängd svalts.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel	Kan släckas 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.
Annan information	Behållare i närheten av brand flyttas omedelbart eller kyls med vatten.

NAMN	TEFLONSPRAY	
UTFÄRDAT	2005-08-29	Sidan 2 av 3

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Allmän information      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.

Råd för säker hantering      Sörj för god ventilation.

Lagring      Förvaras oåtkomligt för barn.

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

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Förebyggande åtgärder      Sörj för god ventilation.

Andningsskydd      Ej nödvändigt vid normal användning av produkten.

Ögonskydd      Ej nödvändigt vid normal användning av produkten.

Handskydd      Ej nödvändigt vid normal användning av produkten.

Skyddskläder      Ej nödvändigt vid normal användning av produkten.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Produktens form      Aerosol

Färg      Gulaktig

Lukt      Svag lukt av olja

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet      Stabil vid normal hantering

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

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

Hudkontakt      Avfettar huden.

Stänk i ögonen      Kan ge irritation och sveda.

Förtäring      Förtäring av större mängd kan ge lungskador, illamående, magsmärter, kräkningar och diarré.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

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

## 13. AVFALLSHANTERING

Omfattas av Avfallsförordningen, 2001:1063.

NAMN	TEFLONSPRAY	
UTFÄRDAT	2005-08-29	Sidan 3 av 3

#### 14. TRANSPORTINFORMATION

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

#### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering



Hälsosfarlig



Miljöfarlig



Extremt  
Brandfarligt

R-fraser

R12 Extremt brandfarligt.

R38 Irriterar huden.

R51/53 Giftigt för vattenorganismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

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.

S16 Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rökning förbjuden.

S23 Undvik inandning av ånga.

S24 Undvik kontakt med huden.

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: 2005-08-29

Ersätter säkerhetsdatablad av datum: 2004-01-21