

LEVERANDØRBRUGSANVISNING / SIKKERHEDSDATABLAD

PRODUKTNAVN: ACETONE – Rev. dato: 13.02.2009

1: Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren:

Produktnavn:	ACETONE
Varenr.:	916.005/916.210

Pr.-nr.: 90 11 17

Anvendelse: Som komponent i kemiske synteser, opløsningsmiddel og ekstraktionsmiddel, til kosmetik samt fotobranchen.

Dosering: Efter behov.

Leverandør: Randers Kemiske Industri A/S
Kristrupvej 158
DK-8960 Randers SØ
Tlf. (+45) 86 41 10 22 Fax (+45) 86 41 11 45

Ved uheld: Kontakt læge

2: Fareidentifikation:

Meget brandfarlig. Irriterer øjnene. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

3: Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

EINECS-nr.:	CAS-nr.:	Ingredienser	Indhold w/w%	Klassificering
200-662-2	67-64-1	Acetone	100	F;R11 Xi;R36 R66, R67 <small>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</small>

4: Førstehjælpsforanstaltninger:

Øjne: Skyl straks med store mængder vand i mindst 15 min. og søg læge. Bliv ved med at skylle til læge kan overtage behandlingen.

Hud: Tag forurenede tøj af. Skyl huden med meget vand og sæbe.

Indånding: Frisk luft og hvile.

Indtagelse: Skyl mund og svælg grundigt med vand. Drik rigeligt vand. Søg læge. Fremkald ikke opkastning.

5: Brandbekæmpelse:

Meget brandfarlig. Dampe kan allerede ved stuetemperatur danne eksplosiv blanding med luft. Tøj, fugtet med Acetone, udgør en brandrisiko.

Slukningsmidler: Slukkes med kuldioxid, pulver, skum eller vandtåge. Emballage i nærheden af brand flyttes eller nedkøles med vand. Brug aldrig vandstråle. Brug luftforsynet åndedrætsværn.

LEVERANDØRBRUGSANVISNING / SIKKERHEDSDATABLAD

PRODUKTNAVN: ACETONE – Rev. dato: 13.02.2009

6: Forholdsregler over for udslip ved uheld:

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8.

Små mængder spild dækkes med absorberende materiale og samles op. Store mængder spild suges op og pumpes over i egnet emballage. Undgå at væsken spreder sig v.h.a. sand, jord eller andre barrierer. Udslip til afløb skal forhindres.

Kontakt brandvæsenet – ring 112. Ved større mængder spild i vand/afløb kontakt vandværk eller rensningsanlæg. Se punkt 13 for bortskaffelse.

7: Håndtering og opbevaring:

Håndtering: Sørg for god ventilation. Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet. Undgå "frit" faldende stråle. Mulighed for øjenskylning skal være til stede.

Opbevaring: Opbevares tørt, køligt og på et område med god ventilation. Opbevares adskilt fra antændelseskilder – Rygning forbudt!

Brandfareklasse: I-2

8: Eksponeringskontrol / Personlige værnemidler:

Forholdsregler ved brug: Undgå kontakt med hud og øjne.

Åndedrætsværn: Brug hel- eller halvmaske med gasfilter eller luftforsynet åndedrætsværn.

Handsker og beskyttelsestøj: Brug arbejdshandsker af f.eks. Butylgummi.

Øjenværn: Hvis risiko for stænk kan forekomme anvendes beskyttelsesbriller.

9: Fysisk/kemiske egenskaber:

Udseende: Farveløs, letflydende væske.

Lugt: Karakteristisk acetonelugt

Massefylde: 0,790 kg/l ved 20°

Flammepunkt: -17°

Kogepunkt: ca. 56°

Fuldstændig blandbar med vand i alle forhold.

10: Stabilitet og reaktivitet:

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger. Reagerer kraftigt med stærke oxidationsmidler. Undgå kontakt med halogenerede opløsningsmidler, syrer, baser og peroxider.

11: Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Øjne: Giver stærk svie.

Hud: Virker affedtende på huden. Rødme og svie kan forekomme.



Indånding: Kan give svie i næse og svælg, ildebefindende, hovedpine, nedsat reaktionsevne og ved høje koncentrationer bevidstløshed.

Indtagelse: Kan give ildebefindende, omtågethed og hovedpine. Langvarig eller gentagen indånding af dampe kan medføre skader på centralnervesystemet.

Langtidsvirkninger: Ingen kendte

LEVERANDØRBRUGSANVISNING / SIKKERHEDSDATABLAD

PRODUKTNAVN: ACETONE – Rev. dato: 13.02.2009

12: Miljøoplysninger:			
<i>Miljøoplysninger for produktet:</i> Tilgængelig miljødata tyder på, at kun større lokale udslip udgør en risiko. Nedbrydes relativt hurtigt af naturligt forekommende mikroorganismer. Ved spild og udslip fordamper det meste.			
13: Bortskaffelse:			
Bortskaffes, evt. blandet med vand eller savsmuld, som husholdningsaffald. Emballage skylles grundigt med vand og afleveres til kommunal modtageordning.			
<i>Kemikalieaffaldsgruppe:</i> C <i>Affaldsfraktion:</i> 03.13			
<i>EAK-kode:</i> Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.			
14: Transportoplysninger:			
<i>Landtransport (ADR/RID):</i>			
<i>UN-nr.:</i>	1090	<i>ADR-etiket:</i>	3
<i>Klasse:</i>	3	<i>Farenr.:</i>	33
<i>Klassificeringskode:</i>	F1	<i>Emb. gruppe:</i>	II
15: Oplysninger om regulering:			
<i>Faresymboler:</i>	Xi: Lokalirriterende. F; Meget brandfarlig.		
<i>Indeholder:</i>	Acetone		
<i>R-sætninger:</i>	R11: Meget brandfarlig. R66: Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. R67: Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.		
<i>S-sætninger:</i>	S9: Emballagen skal opbevares på et godt ventileret sted. S16: Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. S23: Undgå indånding af dampe. S33: Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.		
<i>Anden mærkning:</i>	Stoffet er optaget på Arbejdstilsynets vejledende liste over organiske opløsningsmidler.		
<i>Anvendelsesbegrænsning:</i>	Unge under 18 år må som hovedregel ikke arbejde med produktet.		
<i>Krav om særlige uddannelse:</i>	Der kræves ingen særlig uddannelse, men de personer, der håndterer produktet, skal være bekendt med dets farlige egenskaber og de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.		
16: Andre oplysninger:			
Oplysningerne er afgivet på basis af leverandøroplysninger og vor p.t. bedste viden om produktet og uden ansvar for tilstrækkelighed i ethvert tilfælde. Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet i henhold til gældende EU- og national lovgivning.			
<i>Ordlyd af R-sætninger i punkt 2:</i>			
R11: Meget brandfarlig. R36: Irriterer øjnene. R66: Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. R67: Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.			
Godkendt af: DR Godkendelsesdato: 13-02-2009 Erstatte: 01-03-2006			
<i>Ændringer i punkt:</i> 1, 2, 3			