



Evans Cooling Systems UK
Units 5, Europa Way
Fforestfach
Swansea
Wales
SA5 4AJ UK

T. 01792 586800
F. 01792 561606

uksales@evanscoolants.co.uk
www.evanscoolants.co.uk

Produkt Sikkerhedsdatablad

PRODUKT OG PRODUCENT

Produkt navn	Evans Power Cool 180°
Producent / Leverandør af	Evans Cooling Systems UK - en afdeling af Hydra Technologies Ltd.
Address	Evans Cooling Systems UK Units 5, Europa Way Fforestfach Swansea Wales SA5 4AJ UK
Telephone No.	01792 586800
Facsimilie No.	01792 561606
Email	uksales@evanscoolants.co.uk

SAMMENSÆTNING / INFORMATION OM PRODUKTETS SAMMENSÆTNING

Komponent navn	koncentration	R beskrivelse	Klassifikation
Patenteret blanding af syntetisk glykoler med ADH enzym blokering og ikke febergivende korrosion hindrer for I.C. ingenører	100%	klassificeret	ikke giftigt Se NB 1) & 2) nedenfor

- 1) Et ikke farligt mix ifølge regulering (EC) No. 1272/2008.
- 2) Dette indhold er klassificeret som ikke farlig ifølge direktiv 67/548/EEC.

FARLIG IDENTIFIKATION

Main Hazard	Klassificeret som ikke farlig eller miljøfarlig under gældende lovgivning
-------------	---

FØRSTEHJÆLP

Påvirkning af helbredet	Skyld øjne øjeblikkeligt i 15 minutter. Søg læge for at se på skaden.
Påvirkning af helbredet	Ved kontakt med hud flyt peronene fra stedet. Skyld og vask huden grundigt.
Påvirkning af helbredet	Ved indtagelse - søg omgående læge. Skyld munden grundigt. Undgå opkastning.
Første hjælp	Ved indånding flyt omgående personen til frisk luft. Udfør kunstigt åndedræt såfremt personen ikke trækker vejret. Hold den påvirkede person varm og i ro. Tilkald læge.

BRAND & BRANDSLUKNING

Oversprøjt produktet	Alcohol modstanddygtig skum. Carbon Dioxide (CO2). Tør kemikalier, sand etc.
Specielt farligt ved produktet	Besk røg/dampe. Carbonyl bestanddele. Eddikeyre.
Beskyttelsesudstyr ved brandslukning	Benyt iltmaske.

HVIS VÆSKEN FRIGØRES VED UHELD

Personlig forhold	Ingen specielle forhold er nødvendig
Miljøforhold	Undgå at produkt et løber ned i afløb eller i vand uden forudgående behandling.
Ved spild	Gør rent med absorberende materialer og bortskaf på forsvarlig vis.

HÅNDTERING OG OPBEVARING

Håndtering	Ikke noget specielt nødvendigt. Beskyt mod ild og eksplosioner. Tag vare på der ikke opstår statisk elektricit.
Opbevaring	Beholderne skal opbevares: stramt lukkede og tørre. Kan være lavet af rustfrit stål. Brug ikke zink.

PERSONLIG BESKYTTELSE / UDSÆTTELSE FOR PRODUKTET

Metoder til at undgå man udsættes for at få produktet på sig	Metoderne inkluderer process eller personlig afkærmning, mekanisk ventilation og kontrol med process vikårene.
Benyt åndedræts udstyr	maskerhvis der er mulighed for høje vandkoncentrationer.
Håndbeskyttelse	PVC handsker
Øjenbeskyttelse	Benyt briller eller skærm for ansigtet som beskytter mod kemikalier.
Krøbsbeskyttelse	Benyt overalls eller forklæde.

FYSISK OG KEMISKE EGENSKABER

Fysisk tilstand	Væske.
Farve	Rød klar.
Odour	Næsten duftfri
pH at 500g/l, 20°C	Området mellem 7.5 -9.5
Tæthed (g/cm3)	1.04 -1.10 afhængig af stoppere og additiver.

STABILITET & REAKTIVIT

Stabilitet	Stabil under normale forhold.
Undgå tilstande	Varme, flammer.
Undgå materiaerl	Kraftige oxicerung midler.
Farlige ikke-nedbrydelige produkter	Ingen hvis produktet er rigtigt lavet.

TOXIOLOGISK INFORMATION

Akut giftigt	LD 50/oral/rat:>20000 mg/kg
Iriterer øjne	Dette produkt iriterer øjen og øjemembraner.
Iriterer hud	Dette er ikke iriterende (Draize test) for huden.

ØKOLOGISK INFORMATION

Mobilitet	Produktet vi opløses hurtit i vand.
Økologiskgiftighed	Produktet er ratet som: Algae EC50 (72h):>100mg/l. Fisk; LC50 (96h):.100mg/l, Oncorhynchus mykiss Bakterier: >1000 mg/l Daphnids (acute) EC50 (48h):>100mg/

BORTSKAFFELSE

Produkt bortskaffelse	Bortskaf iht. lokale regler brug EWC-no:070104
Bortskaffelse af beholder	Beholdere skal gøres rene og så genbruges ellee bortskaffes på semma måde som Indholdet.

TRANSPORT INFORMATION**Klassificeret som ikke farligt under transport regulering.**

UN nummer	n/a
UN klasse	n/a
UN pakke gruppe	n/a
ADR/RID indhold ID No.	n/a
ADR/RID - klasse	n/a

LOVMÆSSIG INFORMATION

Information på etiket	Ifølge EEC direktiver - ikke objekt for mærkater.
R beskrivelse	n/a
S beskrivelse	n/a
EC Annex 1 klassifikation	n/a

ANDEN INFORMATION

MSDS første udgave	31-Oct-09
MSDS data rettet	02-Feb-10
Fodnote	Ovenstående information betragtes om værende nøjagtig. Hele formålet med dette datablad er at give en gude i produkthåndtering og brug af det respektive produkt. Det udgør ikke en del af en produktspecifikation eller kontrakt. Det er ikke praktisk at informatione afdækker enhver brug af produktet. Det påhviler forbrugeren at evaluere informationen iforhold til den anvendelse det skabe benyttes til. Firmaet skal i ingen sammenhæng holdes ansvarlig for skader, tab og uhled som følge af dets brug.