

SIKKERHEDSDATABLAD

1 Identifikation af stoffet/præparatet og af virksomheden

Produkt navn:	ACC PLUS
Datablad nummer:	698704 8. 0. 5
Anvendelse af stoffer eller præparatet:	Rengøringsmiddel
Produktkode:	698704 (25 liter)
Navn på leverandør:	Wilhelmsen Ships Service AS
Leverandørs adresse:	Willem Barentszstraat 50 3165AB Rotterdam The Netherlands
Telefonnummer:	+31 10 4877 777
Fax:	+31 10 4877 888
Den ansvarlige:	Patrick Rijdsdijk, Product HSE Manager, Tel.:+31 6 349 440 35
Email:	Patrick.Rijdsdijk@Wilhelmsen.com
Tillverkarens navn:	Unitor Chemicals AS
Tillverkarens adress:	P.O.Box 15 3141 Kjøpmannskjær Norway.
Telefonnummer:	+47 333 515 00
Nødhjælpstelefon:	**ONLY TO BE USED IN CASE OF AN INCIDENT** NCEC: +44 1865 407333, CHEMTREC (800) 424 9300 American Chemistry Council +1 703 527 3887, Greece +30 210 7793777

2 Fareidentifikation

Sundhedsskadelig

- Duft: Opløsningsmiddel lugt
- Udseende: Væske, bleggul, opløselig i vand
- Kontakt med øjne: Risiko for alvorlig øjenskade (R41)
- Kontakt med hud: Forårsager irritation, Kontakt i længere tid vil forårsage affedtning af huden, hvilket kan medføre irritation og, i visse tilfælde, betændelse
- Indånding: Dampe eller aerosoler kan forårsage irritation af øjne samt næse- og åndedrætssystem, I tilfælde af alvorlig eksponering kan stakåndethed opstå
- Indtagelse: Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse (R65)

3 Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Kemisk navn	Koncentration	CAS	EC	Risiko*	Symbol
Destillates(petroleum), hydrotreated, light	10-30	64742-47-8	265-149-8	65, 66	Xn
fatty alcohol ethoxylate	10-30	34398-01-1	500-084-3	41	Xi
2-,2 (butoxyethoxy)ethanol	5-10	112-34-5	203-961-6	36	Xi
2-Etylhexanoletoxilat	1-5	26468-86-0	polymer	41	Xi

3 Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer (....)

*Se afsnit 16

4 Førstehjælpsforanstaltninger

Kontakt med hud

- Fjern straks det tilsmudsede tøj og pøs rigeligt med vand på den berørte hud. Vask så med sæbe og vand
- Søg lægehjælp ved fortsat irritation

Kontakt med øjne

- Ved øjenkontakt skylles øjet straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter
- Skyl øjnene grundigt, mens øjenlågene løftes
- I tvivlstilfælde eller hvis symptomer vedvarer, søg lægehjælp

Indtagelse

- Fremkald ikke opkastning
- Giv aldrig en bevidstløs patient noget, der skal indtages gennem munden
- Giv patienten vand eller mælk at drikke

Indånding

- Hold patienten varm og i ro i en halvt oprejst stilling. Løsn for patientens tøj

Allmänt

- I tvivlstilfælde eller hvis symptomer vedvarer, søg lægehjælp
 - Brug god, personlig hygiejne
-

5 Brandbekæmpelse

- Ikke brændfarligt
 - Farlig og giftig røg kan opstå ved brand
 - Ikke brandbart. I tilfælde af brand bruges slukningsmiddel der passer til de omgivende forhold
-

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af persone

- Brug beskyttelsestøj som anført i afsnit 8

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

- Skyl ikke spildt materiale ned i et offentligt vandsystem

Øjeblikkelige aktioner

- Skal emballers forsvarligt for at undgå miljøforurening (S57)

Oprydningsaktioner

- Opsug spildt stof i inaktivt materiale og skovl det op
- Udluft området og vask udslipsområdet efter at materialet er helt fjernet

Særlige forholdsregler

- Brug beskyttelsestøj som anført i afsnit 8
-

7 Håndtering og opbevaring

Håndtering

- Brug god, personlig hygiejne
- Undgå kontakt med huden og øjnene (S24/25)
- Øjenvandsflasker bør forefindes

Opbevaring

- Må kun opbevares i originalemballagen på et køligt, godt ventileret sted (S3/9/49)
-

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Påvirkningsgrænser

- Ingen grænseværdier er blevet fastsat for dette stof

Exponeringskontrol

- Ingen særlig ventilation er påkrævet, medmindre produktet anvendes i spray-form

Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmaessig eksponering

- Brug beskyttelsesbriller, der sikrer fuld beskyttelse af øjnene
- Brug passende plastik- eller gummihandsker
- Brug forklæde
- Intet åndedrætsværn er påkrævet, medmindre man kommer i kontakt med tåge fra stoffet



Beskyttelsesbriller



Handsker



Dragt



Rygning forbudt

9 Fysisk-kemiske egenskaber

- Duft: Opløsningsmiddel lugt
 - Udseende: Væske, bleggul, opløselig i vand
 - pH 9.3 - 10.3 ved 100 % koncentration
 - Kogepunkt ~ 100 °C ved 760 mm Hg
 - Damptryk - ukendt
 - Damptæthed - uvedkommende
 - Frysepunkt ~ 0 gr C ved 760 mm Hg
 - Helt opløselig i vand
 - Vægtfylde (vand=1) 0.93
 - Ikke brændfarligt
-

10 Stabilitet og reaktivitet

- Dette produkt regnes for at være stabilt under normale forhold
 - Undgå overophedning, Hold væk fra frost
 - Nedbrydningsstoffer kan omfatte kulstof oxydes
-

11 Toksikologiske oplysninger

Toksikologiske oplysninger

- Ingen tilgængelige eksperimentdata

Indånding

- Ved sammenligning med tilsvarende stoffer konkluderes det, at det kan være skadeligt

Kontakt med hud

- Kan forårsage rødhed og irritation

Kontakt med øjne

- Kan forårsage stærk irritation

Indtagelse

- Indtagelse af betydelige mængder kan skade lunger

Carcinogenitet

- Intet bevis for at produktet er kræftfremkaldende
-

12 Miljøoplysninger

Molitet

- Helt opløselig i vand

Persistens og nedbrydelighed

- Komponenter i dette produkt er hurtigt biologisk nedbrydelige.

Bioakkumulationspotentiale

- Biologisk akkumulering af komponenter er ubetydeligt.

Andre negative virkninger

- No environmental problems are expected when the product is used / handled correctly.
-

13 Bortskaffelse

Klassificering

- Dette materiale og/eller dets beholder skal bortskaffes som farligt affald
- EU Affald klasse 07.01

Bortskaffelse

- Udled ikke stoffet i kloak eller miljø, men aflever det til en autoriseret affaldsindsamlingsvirksomhed
-

14 Transportoplysninger

Transportoplysninger

- Ikke klassificeret som farligt transportgods
-

15 Oplysninger om regulering



Sundhedsskadelig

Risiko

-
- Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse (R65)
- Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud (R66)
- Risiko for alvorlig øjenskade (R41)

Sikkerhed

- Undgå indånding af sprøjt/tåge (S23)
 - Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes (S26)
 - Ved indtagelse undgå at fremprovokere opkastning: kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket (S62)
 - Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm (S36/37/39)
-

16 Andre oplysninger

Tekst fra koder til R og S vendinger brugt i dette sikkerhedsdatablad: - R36: Irriterer øjnene; R41: Risiko for alvorlig øjenskade; R65: Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse; R66: Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Oplysningerne om produktet på dette Sikkerhedsdatablad er indsamlet fra individuelle komponenters viden.

De her givne data er baseret på nuværende viden og erfaringer. Dette Sikkerhedsdatablad beskriver produktet med hensyn til sikkerhedskrav og giver ikke udtryk for nogen garanti med hensyn til produktets egenskaber.

16 Andre oplysninger (....)

De her givne data gælder kun, når produktet anvendes til den (de) korrekte anvendelse(r). Produktet sælges ikke som egnet til andre anvendelser - sådan brug kan fremkalde risici, der ikke er nævnt på dette blad. Brug ikke til andre (andre) anvendelse(r) uden at søge råd fra producenten.

Dette Sikkerhedsdatablad gives i overensstemmelse med Direktivet vedr. farlige stoffer (67/548/EØF)

Dette Sikkerhedsdatablad gives i overensstemmelse med Direktivet vedr. farlige præparater (88/379/EØF)

Dette Sikkerhedsdatablad gives i overensstemmelse med Direktivet vedr. Sikkerhedsdatablade (2001/58/EØF)

Composition information in accordance with Regulation (EC) No 648/2004 of the European Parliament and of the Council of 31 March 2004 on detergents:

Benzen fri kulbrinter	15-30	%
Anioniske tensider	15-30	%
Amfoterisk tensider	<5	%