



Afsender

Du Pont de Nemours International SA
Chemin du Pavillon 2
CH 1218 Le Grand Saconnex

TEMPCOLD A/S

VALLENSBAEKVEJ 53
DK 2605 BRONDBY
DENMARK

Kontaktperson

TEMPCOLD A/S

Kunde ID nummer 0055117443

Ordre nummer: 7501257874

Sales Organization: C540

Trykdato 12.03.2008

Vedlagt følger SDB over følgende produkter:

130000000344 DuPont™ SUVA® 124 Refrigerant = R124. HCFC.

Venligst videregiv disse SDS'er til alle berørte afdelinger i din virksomhed.

Du Pont de Nemours International SA

Hvis du foretrækker at modtage fremtidige SDS på andre måder, venligst vælg en af de metoder nedenfor og find den passende information:

(Skriv venligst tydeligt)

Email: adresse

Papir mail: adresse
(hvis forskelligt fra ovenstående)

Venligst fax deres svar til:

+41-44-580.4793 for Europa

(905) 821-5882 for Canada

(302) 355-2611 for U.S.



DuPont™ SUVA® 124 Refrigerant

Udgave 2.3

Revideret dato 12.04.2006

Ref. 130000000344

Dette SDS følger standarder og lovmæssige krav i Dansk og overholder muligvis ikke de lovmæssige krav i andre lande.

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

Produkt information

Produktnavn : DuPont™ SUVA® 124 Refrigerant
 Typer : ASHRAE Refrigerant number designation: R-124
 Brug af substans / præparatet : Kølemiddel
 Firma : Du Pont de Nemours (Nederland) B.V.
 Baanhoekweg 22
 NL-3313 LA Dordrecht
 The Netherlands
 Telefon : +31-78-630.1011
 Telefax : +31-78-630.1181
 Nødtelefon nr. : +1-860-892-7694

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Kemisk betegnelse	CAS-Nr.	EF-Nr.	Klassifikation	Koncentration [%]
1-Chlor-1,2,2,2-tetrafluorethan (R124)	2837-89-0	220-629-6	N; R59	>= 99

Se afsnit 16 for fuld ordlyd af R-sætninger nævnt i dette afsnit.

3. FAREIDENTIFIKATION

Farlig for ozonlaget.
 Hurtig fordampning af væsken kan medføre forfrysninger.
 Dampene er tungere end luft og kan ved reduktion af iltindholdet i luften medføre kvælning.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt råd : Hvis bevidstløs - læg i aflåst sideleje og søg lægehjælp Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden. Hvis vejtrækningen er uregelmæssig eller ophørt, udfør da kunstigt åndedræt. Søg læge hvis vedvarende symptomer.
 Indånding : Søg frisk luft Hold patienten varm og i ro. Kunstigt åndedræt og/eller ilt kan være nødvendigt.
 Hudkontakt : Vask af med varmt vand. Forurenet tøj tages straks af.
 Øjenkontakt : Skyl omhyggeligt med rigeligt vand også under øjenlågene. Søg læge.
Meddelelse til læge
 Behandling : Giv ikke adrenalin eller tilsvarende lægemidler.

**DuPont™ SUVA® 124 Refrigerant**

Udgave 2.3

Revideret dato 12.04.2006

Ref. 130000000344

åndedrætsværn benyttes. Dampe er tungere end luft og kan ved reduktion af iltindholdet i luften medføre kvælning.

- Håndværn : varmeisolerende handsker
- Øjenværn : sikkerhedsbriller
- Hygiejniske foranstaltninger : Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.

9. FYSISK- KEMISK EGENSKABER

- Form : Fordrâbet gas,
- Farve : farveløs,
- Lugt : svag, som æter,
- pH : neutral
- Smeltepunkt/område : -199,0 °C
- Kogepunkt/område : -11,0 °C ved 1 013 hPa
- Flammepunkt : antændes ikke
- Eksplorative egenskaber : Ikke eksplosiv
- Damptryk : 3 827 hPa ved 25 °C
- Damptryk : 7 752 hPa ved 50 °C
- Massefylde : 1,36 g/cm³ ved 25 °C, (som væske)
- Massefylde : 0,0069 g/cm³ ved -11 °C (1 013 hPa)
- Vandopløselighed : 1,5 g/l ved 25 °C ved 1 013 hPa
- Relativ dampvægtfylde : 5,7

10. STABILITET OG REAKTIVITET

- Forhold som skal undgås : Produktet kan i luften under miljøets temperatur og tryk ikke opflattes. Blanding kan forårsage brand, hvis der er sat med luft eller ilt under tryk. Visse blandinger af HCFC eller HFC med klor kan under visse vilkår blive letfangelig eller reaktiv.
- Materialer, der skal undgås : alkali metaller, alkaliske jordmetaller, pulverformige metaller, pulverformige metalsalte
- Farlige dekomponeringsprodukter : hydrogenhalider, kulsyre (CO₂), Kulilte, carbonfluorider, carbonylhalogenider

**DuPont™ SUVA® 124 Refrigerant**

Udgave 2.3

Revideret dato 12.04.2006

Ref. 130000000344

UN-Nr.: 1021
Mærkning Nr.: 2.2
Betegnelse på
forsendelsen: 1-Chloro-1,2,2,2-tetrafluoroethane

15. OPLYSNINGER OM REGULERING**Mærkning ifølge EC Direktiver**

Symbol(er) : N Farlig for miljøet

R-Sætning(er) : R59 Farlig for ozonlaget.

S-Sætning(er) : S59 Indhent oplysninger om genvinding/genanvendelse hos fabrikanten / leverandøren.

16. ANDRE OPLYSNINGER**Tekst til R fraser nævnt i afsnit 2**

R59 Farlig for ozonlaget.

Yderligere information

Las DuPont's sikkerhedsinformation for brug., For nærmere information kontakt det lokale DuPont kontor eller DuPont's udpegede distributører., ® DuPont's registrerede varemærke

Informationerne i dette Arbejdshygiejnske Datablad er efter vor bedste viden, oplysninger og overbevisning korrekte på datoen, hvor det er trykt. Informationerne tjener kun som vejledning til sikker håndtering, brug, forarbejdning, lagring, transport, disponering og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Informationerne vedrører kun det udtrykkeligt angivne materiale og er ikke gældende for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller forarbejdning, medmindre udtrykkeligt anført i teksten.