

Versionsdatum:
11-10-19Versionsnummer:
2Utskriftsdatum:
11-10-19Sida:
1 / 3

Delta Fritid

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget / företaget

Produktnamn: Delta Fritid

Adressuppgifter

Kombidelta AB, Teknikv.3, SE-245 34 STAFFANSTORP
Tel.nr 046-460 11 10 Fax nr 0735 274708 E-mail info@kombidelta.se
Utfärdat av: Katarina Lindahl Johansson
Giftinformationscentralen Tel 08-610 05 00

2. Farliga egenskaper

Produkten är ej märkningspliktig.
Förvaras oåtkomligt för barn.

3. Sammansättning / uppgifter och beståndsdelar

CAS nr/EINECS nr	Ämne	Halt	Klassificering
7320-34-5/230-785-7	Tetrakaliumpyrofosfat	1-5%	Xi, R36
111-90-0/203-919-7	Etyldiglykol	1-5%	---
	Vatten		

4. Första hjälpen

INANDNING: Frisk luft och vila.
HUDKONTAKT: Skölj huden med vatten.
STÄNK I ÖGON: Avlägsna ev. Kontaktlinser. Skölj ögonen med vatten. Håll ögonlocken brett isär.
FÖRTÄRING: Ge grädde/mjök eller vatten om den skadade personen är vid fullt medvetande. Framkalla inte kräkning.

ALLMÄN INFORMATION: Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta läkare. Ge aldrig vätska eller framkalla kräkning om personen är medvetslös. Håll personen varm och lugn.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Ej brandfarlig produkt. Vid kontakt med vissa metaller (t.ex. aluminium, zink) kan eventuellt vätgas bildas som kan ge explosiv blandning med luft.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

OBSERVERA ev. halkrisk

7. Hantering och lagring

Följ bruksanvisningen. Blanda aldrig med andra produkter utan kunskap om att det är riskfritt.
Förvaras frostfritt.

Kombidelta AB
Teknikvägen 3
245 34 Staffanstorp

Telefon: 046 – 460 11 10
Telefax: 046 – 25 60 46

Hemsida: www.kombidelta.se
E-post: info@kombidelta.se
org.nr: 556786 - 5844

Versionsdatum:
11-10-19Versionsnummer:
2Utskriftsdatum:
11-10-19Sida:
2 / 3

Delta Fritid

8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd

Etyldiglykol 15 ppm(H) NGV 80 mg/m³(H) NGV 30 ppm(H) KTV 170 mg/m³(H) KTV

9. Fysikaliska / kemiska egenskaper (OBS! Ingen specifikation)

vätska med svag lukt.

Densitet (kg/m³,20°C): 1100**Kokpunkt (°C):** ca 100**pH:** ca 12,5 i koncentrerad lösning**Löslighet i vatten:** fullständigt löslig i vatten

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil vid normala förhållanden. Vätska är alkalisk och kan reagera häftigt med syror. Kan angripa vissa metaller, trä, textilier och läder.

11. Toxikologisk information

INANDNING:

HUDKONTAKT:

STÄNK I ÖGON:

FÖRTÄRING:

12. Ekologisk information

Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig och innehåller till största delen vatten. Produkten bedöms kunna ha skadlig inverkan på vattenlevande organismer p g a sitt höga pH.

Följande gäller för de viktigaste råvarorna.

Biologisk nedbrytbarhet: Ingående tensider är primärt nedbrytbara.**Bioackumulering:** Ingen av de ingående ämnena bedöms vara bioackumulerbara.

Etyldiglykol är inte skadligt för vattenlevande organismer, bioackumuleras inte och är biologiskt lätt nedbrytbar.

Tetrakaliumpyrofosfat bedöms inte vara skadlig för vattenmiljön på annat sätt än genom sin pH-höjande effekt.

Tetrakaliumpyrofosfat bidrar emellertid med fosfor som kan ha gödande effekt på vattendrag.

13. Avfallshantering

14. Transportinformation

ADR/RID --

Kombidelta AB
Teknikvägen 3
245 34 StaffanstorpTelefon: 046 – 460 11 10
Telefax: 046 – 25 60 46Hemsida: www.kombidelta.se
E-post: info@kombidelta.se
org.nr: 556786 - 5844

Versionsdatum:
11-10-19Versionsnummer:
2Utskriftsdatum:
11-10-19Sida:
3 / 3

Delta Fritid

15. Gällande föreskrifter

Klassificering / Symbol / Farokod

Ej märkningspliktig

Innehåll: Tetrakaliumpyrofosfat o tensider**R- och S-fraser**

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.

16. Annan information

R36 Irriterar ögonen

11-10-19 Ver.2 Ändringar har gjorts undet avsnitt 1,2,3 och 16.