



**10. Stabilitet och reaktivitet**

Förhållanden som skall undvikas

Produkten är stabil vid normal användning

Ämnen som skall undvikas

Reaktion med starka alkaliska och basiska medel, reaktion med alkaliska metaller och jordarter, reaktion med starka Lewis syror som  $AlCl_3$ ,  $SbF_5$ ,  $CoF_3$ .

Farliga nedbrytningsprodukter

Över 260° C kan fluoriserade ämnen bildas som tilltar med ökande temperatur.

Övrig information

Friktion vid bristmörjning hos metaller som titan, aluminium och dess föreningar kan frigöra fluoriserade ämnen redan vid temperaturer &gt;170°.

**11. Toxikologisk information**

Toxikologisk data

LD<sub>50</sub> oral (råtta) >2000 mg/kg (litteratur, liknande produkter)

Generellt

Inga speciella effekter kända

Allmän information

Lätt hudirritation kan uppstå vid upprepad exponering. Upprepad eller långvarig hudkontakt kan leda till hudavfettning och hudirritation. Huden kan härigenom bli känsligare för andra irriterande ämnen. Genom arten av raffinering är cancerogena effekter ej sannolika. Övriga ingående komponenter är inte kända att ge cancerogena effekter. Den toxikologiska informationen är baserad på toxikologiska uppgifter från liknade produkter och komponenter.

**12. Ekotoxikologisk information**

Nedbrytbarhet och bioackumulerbarhet

Produkten är inte helt biologiskt nedbrytbar

Rörlighet

Ej vattenlösligt. Kan avlägsnas mekaniskt från reningsverk.

Ekotoxicitet

Dokumentation saknas. Kan separeras mekaniskt i reningsanläggningar. Förhindra spridning till avlopp, diken eller vattendrag.

Annan information

Undvik spill

**13. Avfallshantering**

Produkt

Avfall får ej deponeras tillsammans med hushållsavfall. Rekommendation: Lämna till godkänd avfallshantering. (Återanvändning eller förbränning)  
Europeisk EWC-kod: 120112 förbrukat vax och fett.

Förordnade förpackningar

Rekommendation:  
Töm behållaren fullständigt.

Lämna till godkänd avfallshantering.

**14. Transportinformation**

Ej klassificerat som farligt gods

Landtransport ADR/RID och GGVS/GGVE:

Ej farligt

Innlandsvattenstransport AND/ADNR:

Ej farligt

Sjötransport IMDG/GGVSee: Ej farligt

Luftransport ICAO-TI och ATA-DGR: Ej farligt

**15. Gällande bestämmelse**

EG uppgifter

Ej klassat som farligt gods

**16. Övrig information**

Dessa uppgifter grundar sig på vår nuvarande kunskap av tester, jämförelse med motsvarande produkter och uppgifter från underleverantörer. Tekniska data berör endast hälso-, säkerhets- och miljöinformation. De får ej tas som tekniska produktinformationer.

Ytterligare information:

Concawe report 5/87 Health Aspects of Lubricants, german translation DGMK-Bericht 400-7, source of supply Deutsche Gesellschaft für Erdöl, Erdgas und Kohle e. V. Steinstrasse 7, D-20095 Hamburg, Tel. +49-40-326468.