

## Wetrok Mepol H Eco

Datumn : 9/4/2010

Ersätter : 9/4/2010

### Producent

Wetrok AG  
Steinackerstr. 62  
8302 Kloten Switzerland  
Tel. +41 43 255 51 51  
E-Mail: chemie@wetrok.ch  
Information: Mo-Fr 08.00-17.00  
Olyckshändelse : Tox-Informationszentrum: +41 44 251 51 51 (Notfall Tel. 145)

### Ansvarig för utsläppandet

Wetrok AB  
Bergkällavägen 36 C  
19279 Sollentuna Sweden  
+46 8 44434 00  
info@wetrok.se  
www.wetrok.se  
Olyckshändelse : Giftinformationscentralen: 08 33 12 31

## 1. NAMNET PÅ ÄMNET / PREPARATET OCH BOLAGET / FÖRETAGET

<b>Handelsnamn</b>	: <b>Wetrok Mepol H Eco</b>
<b>Produktslag</b>	: Grund och topp polish
<b>Användningsområde</b>	: Industriell. För professionell användning.
<b>Företagsidentifikation</b>	: Wetrok AG Steinackerstr. 62 8302 Kloten Switzerland www.wetrok.ch / chemie@wetrok.ch
<b>Telefonnummer i nödfall</b>	: Toxikolog. Info-Zentrum: +41 44 251 51 51 (Notfall Tel. 145)

## 2 FARLIGA EGENSKAPER

<b>Användningssymptom</b>	
- Inandning	: Förväntas ej utgöra någon större inandningsrisk under normala användningsförhållanden.
- Hudkontakt	: Förväntas inte utgöra någon större hudkontaktrisk under normala användningsförhållanden.
- Ögonkontakt	: Förväntas inte utgöra någon större ögonkontaktrisk under normala användningsförhållanden.
- Förtäring	: Inga särskilda tecken eller symptom på hälsorisker förväntas uppstå vid förtäring.

## 3 SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

<b>Ämne / blandning</b>	: Framställning.
<b>Ämnen som är farliga för hälsa eller miljö (Direktiv 67/548/EEG):</b>	
<b>Komponenter / Föreningar</b>	: Wetrok Mepol H Eco: Ej klassificerad som farligt produkt (Direktiv 1999/45/EG). Ämnen som är farliga för hälsa eller miljö (Direktiv 67/548/EEG): Ingen.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

<b>Allmän information</b>	: Uppsök läkare om obehag eller irritation uppstår.
- Inandning	: Se till att den skadade får andas frisk luft.
- Hudkontakt	: Tag av nedsmutsade kläder och tvätta all exponerad hud med mild tvål och vatten. Skölj med varmt vatten.
- Ögonkontakt	: Vid ögonkontakt, skölj omedelbart med rent vatten i 10-15 minuter.
- Förtäring	: Vid förtäring, skölj munnen med vatten (endast om personer är vid medvetande). Framkalla inte kräkning.

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

<b>Lämpliga brandsläckningsmedel</b>	: Alla kända släckningsmedel kan användas.
<b>Ringa in branden</b>	: Använd vattenspray eller dimma för att kyla ned exponerade behållare.

**Wetrok Mepol H Eco**

Datum : 9/4/2010

Ersätter : 9/4/2010

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

Miljöskyddsåtgärder	: Ingen känd miljöpåverkan från denna produkt.
Rengöringsmetoder	: Samla spill i lämpliga behållare. Spola i rikligt med vatten. Spola bort/späd ut rester med vatten. Spillområdet kan vara halt.

**7. HANTERING OCH LAGRING**

Hantering	: Får ej förvaras i närheten av livsmedel, drycker och djurfoder. Tvätta händer och andra utsatta delar med vatten och mild tvål före intag av mat och dryck, före rökning och efter arbetets slut.
Förvaring	: Förvaras endast i originalförpackningen i svalt utrymme med god ventilation. Skyddas mot frost. Behållaren skall vara stängd när den inte används.
Hållbarhet	: 24
GISBAU nummer	: GE10

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD**

Arbetshygien	: Undvik ögon-, hud- och klädeskontakt med utspädd produkt. Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.
Personlig skyddsutrustning	
- Andningsskydd	: Ingen speciell andningsskyddsutrustning rekommenderas under normala användningsförhållanden och god ventilation.
- Hudskydd	: Använd handskar som skyddar mot kemikalier (Cat 2 EN 374).
- Ögonskydd	: Ögonskydd behöver bara användas när vätska kan spruta eller skvätta.
Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen	: Diethylene glycol monoethyl ether : MAC [mg/m <sup>3</sup> ] : 180 Diethylene glycol monoethyl ether : MAC [ppm] : 32

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

Fysikalisk tillstånd vid 20°C	: Vätska.
pH-värde	: 8-9
Syra/bas-reserven [g NaOH/100g]	: Gäller inte.
Kokpunkt [°C]	: Icke känd.
Kritisk temperatur [°C]	: Icke känd.
Densitet [g/cm <sup>3</sup> ]	: 1.028-1.3798
Ångtryck, 20°C	: Icke känd.
Ångtryck, 50°C	: Icke känd.
Viskositet	: Icke känd.
Vattenlöslighet	: Icke känd.
Flampunkt [°C]	: Gäller inte.
Självtändningstemperatur [°C]	: Icke känd.
Explosionsgräns - Nedre [%]	: Gäller inte.
Explosionsgräns - Övre [%]	: Gäller inte.

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

Stabilitet och reaktivitet	: Stabil under normala förhållanden.
Farliga reaktioner	: Inga, under normala förhållanden.
Farliga egenskaper	: Inga, under normala förhållanden.

## Wetrok Mepol H Eco

Datumn : 9/4/2010

Ersätter : 9/4/2010

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

<b>Giftinformation</b>	: Produkten själv är ej undersökt vad gäller giftiga egenskaper. Klassas som ej giftig enligt 1999/45/EG. Eventuellt giftiga komponenter anges under punkt 2.
<b>Efter peroral tillförsel (råtta) [mg/kg]</b>	: Icke känd.
<b>Efter applikation på hud (kanin) LD50 [mg/kg]</b>	: Icke känd.
<b>Vid inandning (råtta) LC50 [mg/l/4h]</b>	: Icke känd.
<b>Vid inandning (råtta) [mg/kg/24 timmar]</b>	: Icke känd.
<b>Efter applikation på hud (kanin-råtta) [mg/kg/24 timmar]</b>	: Icke känd.
<b>Vid inandning (råtta) [mg/l] (6 timmar / 24 timmar)</b>	: Icke känd.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

<b>Information om miljöeffekter</b>	: Produkten själv är ej undersökt vad gäller miljöfarlighet. Klassas som ej miljöfarlig enligt 1999/45/EG. Eventuellt miljöfarliga komponenter anges under punkt 2.
<b>WGK-klass (CH , DE)</b>	: 1
<b>BOD5-value [mg/l]</b>	: Icke känd.
<b>COD-valuta [mg/l]</b>	: Icke känd.
<b>LC50-96 timmar - fisk [mg/l]</b>	: Icke känd.
<b>48 timmar EC50 - Daphnia magna [mg/l]</b>	: Icke känd.
<b>IC50 72h Algae [mg/l]</b>	: Icke känd.

## 13. AVFALLSHANTERING

<b>Allmän</b>	: Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.
<b>Avfallskod (259/93/EEG)</b>	: 08 01 19: Vattensuspensioner innehållande färg eller lack som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen.
<b>Industriellt avfallsnummer (ÖNorm S2100)</b>	: 55508: Påstrykningsmedel, som innehåller lösningsmedel och/eller tungmetaller och/eller biocider, liksom ej fullständigt härdade rester i fat/på burk.
<b>UBA-nr (Tyskland)</b>	: 06100068

## 14. TRANSPORTINFORMATION

<b>Allmän information</b>	: Ej klassificerat enligt ADR/RID.
---------------------------	------------------------------------

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

<b>Symbol(er)</b>	: Ingen.
<b>R-fras(er)</b>	: Ingen.
<b>S-fras(er)</b>	: Ingen.

## 16. ANNAN INFORMATION

<b>Utgåva</b>	: Textändringar (jämfört med tidigare version) markeras med *. WMEPHK003
<b>Utarbetad av</b>	: Alexander Kreuzer Wetrok Regulatory Affairs

## Wetrok Mepol H Eco

Datum : 9/4/2010

Ersätter : 9/4/2010

---

### 16. ANNAN INFORMATION /...

---

Detta datablads innehåll och utformning är i överensstämmelse med EG-kommissionens direktiv REACH 1907/2006/EC.

**FRISKRIVNINGSKLAUSUL** Informationen i detta datablad baseras på källor som med största sannolikhet kan betraktas som tillförlitliga. Dock lämnas inte någon garanti, vare sig uttalad eller underförstådd, om informationens korrekthet. ARCO har ingen kontroll över och i vissa fall ingen kännedom om förhållandena och metoderna för hantering, förvaring och lagring, användning eller bortskaffande av produkten. Av detta och andra skäl påtar vi oss inget ansvar och friskriver oss uttryckligen från ansvar för förlust, skada eller kostnader som uppstår till följd av eller i samband med hantering, förvaring och lagring, användning eller bortskaffande av produkten. Detta datablad avser endast denna produkt och är eventuellt inte tillämpligt om produkten används som ingrediens i annan produkt.

---

**Slut på dokumentet**