

Wetrok Mepol HX

Datumn : 8/5/2006

Ersätter : 30/6/2005

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-Zentrum: +41 44 251 51 51 (Notfall Tel. 145)

Ansvarig för utsläppandet

Wetrok AB
 Bergkällavägen 36 C
 19279 Sollentuna Sweden
 +46 8 444 34 00
 info@wetrok.se
 www.wetrok.se

1. NAMNET PÅ ÄMNET / PREPARATET OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Handelsnamn : **Wetrok Mepol HX**
Produktslag : Självglansdispersion
Användningsområde : Industriell. Reserverad för professionell bruk.
Företagsidentifikation : Wetrok AG
 Steinackerstr. 62
 8302 Kloten Switzerland
 www.wetrok.ch / chemie@wetrok.ch
Telefonnummer i nödfall : Toxikologisches Informationszentrum: +41 44 251 51 51 (Notfall Tel. 145)

2. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ämne / blandning : Framställning.

Ämnena som är farliga för hälsa eller miljö (Direktiv 67/548/EEG):

Komponentnamn	Innehåll	CAS-nr	EG-nr	Index-nr	Klassificering
Ammonium Hydroxide	:	1336-21-6	215-647-6	007-001-01-2	C; R34 N; R50
Water	:	7732-18-5	231-791-2	----	
Zinc Oxide	:	1314-13-2	215-222-5	030-013-00-7	N; R50-53
Acrylmonomer	:	----	----	----	
Water	:	7732-18-5	231-791-2	----	
Cetareth-5	:	68439-49-6	500-212-8	----	Xi; R41 N; R50
Polymerdispersion	:	----	----	----	
Ammonium Hydroxide	:	1336-21-6	215-647-6	007-001-01-2	C; R34 N; R50
Water	:	7732-18-5	231-791-2	----	
Zinc Oxide	:	1314-13-2	215-222-5	030-013-00-7	N; R50-53
Acrylmonomer	:	----	----	----	
Laureth-3	:	9002-92-0	221-280-2	----	Xi; R41 N; R50
Alcohol	:	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	F; R11
Isopropyl Alcohol	:	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	F; R11 R67 Xi; R36
Benzisothiazolinone	:	2634-33-5	220-120-9	613-088-00-6	Xn; R22 Xi; R38-41 R43 N; R50
Methylisothiazolinone	:	2682-20-4	220-239-6	----	Xn; R20/22 C; R34 R43 N; R50
Siliconoil	:	----	----	----	
Nicht definierter, ungefährlicher Stoff	:	----	----	----	
Alcohol	:	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	F; R11
Water	:	7732-18-5	231-791-2	----	

Wetrok AG

Steinackerstr. 62 8302 Kloten Switzerland
 www.wetrok.ch / chemie@wetrok.ch



Wetrok Mepol HX

Datumn : 8/5/2006

Ersätter : 30/6/2005

2. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR /...

Butoxydiglycol	:	112-34-5	203-961-6	603-096-00-8	Xi; R36
Water	:	7732-18-5	231-791-2	-----	
PPG-2 Methyl Ether	:	34590-94-8	252-104-2	-----	
Tris(2-butoxyethyl) phosphate	:	78-51-3	201-122-9	-----	R52-53
Ethoxydiglycol	:	111-90-0	203-919-7	-----	Xi; R36
Trideceth-5	:	24938-91-8	-----	-----	Xi; R41 N; R50
Isotridecanol, ethoxylated	:	9043-30-5	500-027-2	-----	Xi; R41 N; R51-53

3. FARLIGA EGENSKAPER

- Riskidentifiering** : Skadigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vatten miljön.
- Användningssymptom**
- 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.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

- Allmän information** : 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

- Lämpliga brandsläckningsmedel** : Alla kända släckningsmedel kan användas.
- Ringa in branden** : Använd vattenspray eller dimma för att kyla ned exponerade behållare.
- Särskilda åtgärder** : Låt inte släckningsvatten komma ut i naturen.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- Rengöringsmetoder** : Samla spill i lämpliga behållare. Spola i rikligt med vatten. Spola bort/späd ut rester med vatten. Spillområdet kan vara halt. Förhindra att ämnet kommer i kontakt med avlopp eller kommunalt vatten. Tvätta upp ev spill så snart som möjligt. Använd ett absorberande material. Samla upp tvättvattnet för eliminering vid ett senare tillfälle.

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.

Wetrok Mepol HX

Datumn : 8/5/2006

Ersätter : 30/6/2005

7. HANTERING OCH LAGRING /...

Förvaring	: Förvaras endast i originalförpackningen i svalt utrymme med god ventilation. Skyddas mot frost. Behållaren skall vara stängd när den inte används.
GISBAU nummer	: GE10

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Arbetshygien	: Undvik ögon-, hud- och klädeskontakt med outspädd produkt. Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.
Personlig skyddsutrustning	
- Andningsskydd	: Ingen speciell andningsskyddsutrustning rekommenderas under normala användningsförhållanden och god ventilation.
- Hudskydd	: Vid normal användning rekommenderas ingen särskild skyddsutrustning eller särskilda kläder.
- Ögonskydd	: Ögonskydd behöver bara användas när vätska kan spruta eller skvätta.
Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen	: Dipropyleneglycolmonomethylether : MAC [mg/m ³] : 50 Dipropyleneglycolmonomethylether : MAC [ppm] : 270 Diethylene glycol monoethyl ether : MAC [mg/m ³] : 180 Diethylene glycol monoethyl ether : MAC [ppm] : 32 Etanol : MAC [mg/m ³] : 1000 Etanol : MAC [ppm] : 500 Etanol : Explosionsgräns - Övre [%] : 19 Ammoniak : OEL (UK)-STEL [mg/m ³] : 25 (Ammonia, anhydrous) Ammoniak : OEL (UK)-STEL [ppm] : 35 (Ammonia, anhydrous) 2-Propanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 400 2-Propanol : MAC [mg/m ³] : 650 2-Propanol : MAC [ppm] : 250 Ammoniak : OEL (UK)-STEL [mg/m ³] : 25 (Ammonia, anhydrous) Ammoniak : OEL (UK)-STEL [ppm] : 35 (Ammonia, anhydrous) 2-(2-butoxyethoxy)ethanol : MAC [mg/m ³] : 100 Etanol : MAC [mg/m ³] : 1000 Etanol : MAC [ppm] : 500 Etanol : Explosionsgräns - Övre [%] : 19

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Fysikalisk tillstånd vid 20°C	: Vätska.
Färg	: Vit.
Lukt	: Egenskap.
pH-värde	: 8.0 - 9.0
Densitet [g/cm ³]	: 1.020-1.030
Vattenlöslighet	: Ämnet sprider sig i vatten.
Flampunkt [°C]	: 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 HX

Datumn : 8/5/2006

Ersätter : 30/6/2005

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Giftinformation : Produkten själv är ej undersökt vad gäller giftiga egenskaper. Klassas som ej giftig enligt 1999/45/EG. Eventuellt giftiga komponenter anges under punkt 2.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Information om miljöeffekter : Denna produkt innehåller miljöfarliga beståndsdelar. Kan orsaka skadliga långtidseffekter på miljön i vattendrag.

WGK-klass (Tyskland) : 1

13. AVFALLSHANTERING

Allmän : Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser. Undvik miljöutsläpp.

Avfallskod (259/93/EEG) : 08 01 19: Vattensuspensioner innehållande färg eller lack som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen.

Industriellt avfallsnummer (ÖNorm S2100) : 55508: Påstrykningsmedel, som innehåller lösningsmedel och/eller tungmetaller och/eller biocider, liksom ej fullständigt härdade rester i fat/på burk.

UBA-nr (Tyskland) : 06100079

14. TRANSPORTINFORMATION

Allmän information : Ej klassificerat enligt ADR/RID.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Symbol(er) : Ingen.

R-fras(er) : R52/53 : Skadigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

S-fras(er) : S29/35 : Töm ej i avloppet, oskadliggör produkt och förpackning på säkert sätt.
S29/56 : Töm ej i avloppet, lämna detta material och dess behållare till samlingsställe för farligt avfall.
S59 : Rådfråga tillverkare/leverantör om återvinning/återanvändning.
S61 : Undvik utsläpp till miljön. Läs särskilda instruktioner/varuinformationsblad.

16. ANNAN INFORMATION

Förteckning över relevanta R-fraser (avsnitt 2) : R11 : Mycket brandfarligt.
R20/22 : Farligt vid inandning och förtäring.
R22 : Farligt vid förtäring.
R34 : Frätande.
R36 : Irriterar ögonen.
R38 : Irriterar huden.
R41 : Risk för allvarliga ögonskador.
R43 : Kan ge allergi vid hudkontakt.
R50 : Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
R50/53 : Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R51/53 : Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R52/53 : Skadigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R67 : Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Utgåva : Textändringar (jämfört med tidigare version) markeras med *.

Wetrok Mepol HX

Datumn : 8/5/2006
Ersätter : 30/6/2005

16. ANNAN INFORMATION /...

Utarbetad av WMEHXK003
: Alexander Kreuzer
Wetrok Regulatory Affairs

Detta datablads innehåll och utformning är i överensstämmelse med EG-kommissionens direktiv 2001/58/EG.

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