

Wetrok Remat forte

Datum : 24/8/2010
Ersätter : 24/12/2009

1. NAMNET PÅ ÄMNET / PREPARATET OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Handelsnamn : Wetrok Remat forte
Produktslag : Rengöringsmedel
Användningsområde : Industriell. För professionell användning.
Företagsidentifikation : Wetrok AB
 Bergkällavägen 36 C
 19279 Sollentuna Sweden
 +46 8 44434 00
 info@wetrok.se
 www.wetrok.se
Telefonnummer i nödfall : Giftinformationscentralen: 08 33 12 31

2 FARLIGA EGENSKAPER

Riskidentifiering : Frätande.. - Irriterar andningsorganen.
Användningssymptom
 - Inandning : Andningssvårigheter. Hosta.
 - Hudkontakt : Rodnad, smärta.
 - Ögonkontakt : Rodnad, smärta. Suddig syn. Tårbildning.
 - Förtäring : Kan orsaka förbränningar eller irritation i mun, strupe och magsäck/tarmsystem.

3 SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ämne / blandning : Framställning.

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

Komponentnamn	Innehåll	CAS-nr	EG-nr	Index-nr	Klassificering
Kaliumcocoat	: 1 - < 5 %	61789-30-8	263-049-9	-----	Xi; R36/38
Alkohol(C10-12)EO/PO	: 1 - < 5 %	68154-97-2	-----	-----	
Kaliumhydroxid	: 1 - < 5 %	1310-58-3	215-181-3	019-002-00-8	Xn; R22 C; R35
2-phenoxyethanol	: 5 - < 10 %	122-99-6	204-589-7	603-098-00-9	Xn; R22 Xi; R36
Benzyl alcohol	: 5 - < 10 %	100-51-6	202-859-9	603-057-00-5	Xn; R20/22
Sodium metasilicate, pentahydrate	: 5 - < 10 %	10213-79-3	229-912-9	014-010-00-8	C; R34 Xi; R37
2-aminoetanol	: 10 - < 15 %	141-43-5	205-483-3	603-030-00-8	Xn; R20/21/22 C; R34

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. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

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

Wetrok Remat forteDatum : 24/8/2010
Ersätter : 24/12/2009**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. Lagra inte i korrosiv metall.
Hållbarhet	: 24
GISBAU nummer	: GG80

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	: Godkänt andningsskydd skall användas om luftburna partiklar bildas vid hantering av ämnet.
- Skydd för händerna	: Använd handskar som skyddar mot kemikalier (Cat 2 EN 374).
- Hudskydd	: Använd handskar som skyddar mot kemikalier (Cat 2 EN 374). Använd lämpliga skyddskläder.
- Ögonskydd	: Skyddsglasögon eller skyddsmask med skyddsglas.
Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen	: 2-aminoetanol : MAC [mg/m ³] : 2 2-aminoetanol : MAC [ppm] : 5.1 Kaliumhydroxid : TLV [©] - Ceiling [mg/m ³] : 2 Kaliumhydroxid : OEL (UK)-STEL [ppm] : 2

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Fysikalisk tillstånd vid 20°C	: Vätska.
Färg	: Färglös.
Lukt	: Egenskap.
pH-värde	: 13.0 - 14.0
Syra/bas-reserven [g NaOH/100g]	: 6.5
Densitet [g/cm³]	: 1.080 - 1.090
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	: Angriper metaller.

Wetrok Remat forte

Datum : 24/8/2010

Ersätter : 24/12/2009

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 : Produkten själv är ej undersökt vad gäller miljöfarlighet. Klassas som ej miljöfarlig enligt 1999/45/EG. Eventuellt miljöfarliga komponenter anges under punkt 2.
Den tensid (De tensider) som produkten innehåller följer reglerna för biologisk nedbrytbarhet enligt förordning (EG) nr. 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel (detergener).

WGK-klass (CH , DE) : 1

13. AVFALLSHANTERING

Allmän : Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.
Avfallskod (259/93/EEG) : 20 01 29: Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen.
Industriellt avfallsnummer (ÖNorm S2100) : 59405: Tvätt- och rengöringsmedelsavfall, vilka betecknas som lättantändliga, frätande, miljöfarliga eller hälsovådliga (lätt giftiga).

14. TRANSPORTINFORMATION

Allmän information

UN-nr : 1719

Officiellt transportnamn : UN1719 KAUSTIK ALKALI, FLYTANDE, N.O.S. (2-aminoetanol, Disodium metasilicate, pentahydrate, Kaliumhydroxid), 8, III, (E)

H.I. nr : 80

Landa transporter

ADR Klass : 8

* **ADR Förpackningsgrupp** : III

ADR Märkning

: 8

Tunnelrestriktionskod : E : Passage förbjuden genom tunnlar av kategori E.

Begränsad kvantitet : LQ 7

Sammansatta förpackningar - Innerförpackning: högsta tillåtna innehåll : 5 l

Sammansatta förpackningar - Kolti: högsta tillåtna : 30 kg

Innerförpackningar på brickor med sträck- eller krympfilm - Innerförpackning: högsta tillåtna innehåll : 5 l

Innerförpackningar på brickor med sträck- eller krympfilm - Kolti: högsta tillåtna : 20 kg

För vattenhaltiga homogena blandningar i klass 3 avser de nämnda mängderna endast de ämnen av klass 3 som de innehåller.

Hav transporter

- IMO-IMDG - kod : Klass 8

Emballage grupp IMO : III

- EMS-nr. : F-A S-B

- IMDG-Marine förordnanden : YES 0

Flygtransport

- ICAO/IATA : Packaging instructions cargo : 821

Wetrok AG

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

Wetrok Remat forte


Datum : 24/8/2010
Ersätter : 24/12/2009

14. TRANSPORTINFORMATION /...

Packaging instructions passenger: 819

- IATA - kod : 8
Emballage grupp IATA : III

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

- 

Symbol(er) : C : Frätande

Innehåll : Ethanolamine, Potassium Hydroxide, Sodium Metasilicate

R-fras(er) : R34 : Frätande.
R37 : Irriterar andningsorganen.

S-fras(er) : S1/2 : Förvaras i låst utrymme och oåtkomligt för barn.
S26 : Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
S36/37/39 : Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.
S45 : Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. (Visa om möjligt etiketten).

Sammansättning : Förordning 648/2004/EG från 31 mars 2004 om tvätt- och rengöringsmedel (Detergentförordningen).

- **Beståndsdelar** : < 5% : - amfotära tensider - nonjontensider - tvål

- **Allergena doftämnen** : Benzyl Alcohol.

16. ANNAN INFORMATION

Förteckning över relevanta R-fraser (avsnitt 3) : R20/21/22 : Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring.
R20/22 : Farligt vid inandning och förtäring.
R22 : Farligt vid förtäring.
R34 : Frätande.
R35 : Starkt frätande.
R36 : Irriterar ögonen.
R36/38 : Irriterar ögonen och huden.
R37 : Irriterar andningsorganen.

Utgåva : Textändringar (jämfört med tidigare version) markeras med *.
WREMFK001

Utarbetad av : Alexander Kreuzer
Wetrok Regulatory Affairs

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 bortskaftande 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 bortskaftande av produkten. Detta datablad avser endast denna produkt och är eventuellt inte tillämpligt om produkten används som ingrediens i annan produkt.

Slut på dokumentet