

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Wetrok Gastrosal**

Tryckdatum: 15.01.2016

Produktkod: 269

Sida 1 av 9

**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning**

Wetrok Gastrosal

**1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från****Användning av ämnet eller blandningen**

Tvättmedel och rengöringsprodukter (inklusive lösningsmedelsbaserade produkter)  
Endast för yrkesmässigt bruk.

**1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

Leverantör: Wetrok AB  
Gatuadress: Bergkällavägen 32  
Stad: S-19279 Sollentuna, Sweden  
Telefon: +46 8 44434 00  
E-post: info@wetrok.se  
Internet: www.wetrok.se

**1.4 Telefonnummer för**

Giftinformationscentralen: 08 33 12 31

**nödsituationer:****AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****Klassificering enligt direktiv 67/548/EEG eller 1999/45/EG**

Farobeteckningar: Xi - Irriterande  
R-fraser:  
Risk för allvarliga ögonskador.

**Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]**

Farlighetskategorier:  
Frätande/irriterande på huden: Skin Irrit. 2  
Allvarlig ögonskada/ögonirritation: Eye Dam. 1  
Faroangivelser:  
Orsakar allvarliga ögonskador.  
Irriterar huden.

**2.2 Märkningsuppgifter****Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten**

Alkohol(C10)EO(6)  
natriummetasilikat

Signalord: Fara  
Piktogram: GHS05

**Faroangivelser**

H318 Orsakar allvarliga ögonskador.  
H315 Irriterar huden.

**Skyddsangivelser**

P264 Tvätta händer grundligt efter användning.  
P260 Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

### Wetrok Gastrosal

Tryckdatum: 15.01.2016

Produktkod: 269

Sida 2 av 9

P280	Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.
P301+P330+P331	VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.
P303+P361+P353	VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.
P304+P340	VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
P310	Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.
P305+P351+P338	VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P310	Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.
P405	Förvaras inlåst.

#### 2.3 Andra faror

Inga risker som behöver omnämnas speciellt. Säkerhetsdatabladets informationer iaktas alltid.

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2 Blandningar

##### Farliga komponenter

EG nr	Kemiskt namn	Mängd/halt
CAS nr	Klassificering enligt direktiv 67/548/EEG	
Index nr	Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]	
REACH nr		
	Alkohol(C10)EO(6)	10 - < 15 %
26183-52-8	Xn - Hälsoskadlig, Xi - Irriterande R22-41	
	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1; H302 H318	
229-912-9	natriummetasilikat	1 - < 5 %
6834-92-0	C - Frätande, Xi - Irriterande R34-37	
014-010-00-8	Skin Corr. 1B, STOT SE 3; H314 H335	

Ordalydelse av R-, H- och EUH-meningar: se under avsnit 16.

#### Märkning avseende innehållet enligt förordning (EG) nr 648/2004

5 % - 15 % nonjontensider, &lt; 5 % tvål, parfym.

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

##### Generell rekommendation

I alla oklara fall eller om symptom uppträder, skall medicinsk rådgivning tillkallas.

##### Vid inandning

Sörj för frisk luft.

##### Vid hudkontakt

Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten.

##### Vid ögonkontakt

Vid kontakt med ögonen skölj omedelbart med rikligt med rinnande vatten i 10 till 15 minuter med ögonlocken öppna och kontakta ögonläkare.

##### Vid nedsväljning

Skölj munnen omedelbart efteråt och drick rikligt med vatten.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen information tillgänglig.

#### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Symptomatisk behandling.

## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

### Wetrok Gastrosal

Tryckdatum: 15.01.2016

Produktkod: 269

Sida 3 av 9

#### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

##### 5.1 Släckmedel

###### Lämpliga släckmedel

Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.

##### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ej antändlig.

##### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Vid brand: Använd burens andningsapparat.

##### Övrig information

Håll ned gaser/ångor/dimma med vattenstråle. Samla kontaminerat släckvatten separat. Låt det inte rinna i avlopp eller vattendrag.

#### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

##### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Sörj för tillräcklig ventilation. Undvik inandning av gas/rök/ånga/dimma. Undvik kontakt med hud, ögon och kläder. Använd personlig skyddsutrustning.

##### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp.

##### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Tas upp med vätskebindande material (sand, kiselgur, syrebindare, universalbindare). Uptaget material behandlas enligt avsnittet om bortskaffning av avfall.

##### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Säker hantering: se avsnitt 7  
Personligt skydd: se avsnitt 8  
Bortskaffande: se avsnitt 13

#### AVSNITT 7: Hantering och lagring

##### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

###### Rekommendation för säker hantering

Ät, drick, rök och snusa inte under användningen. Bruksanvisning iakttas. Sörj för god ventilation.

###### Information om brand- och explosionsskydd

Produkten är inte: Brännbart.  
Produkten är inte: Explosivt.

###### Övrig information

Särskilda skyddsåtgärder är inte nödvändigt.

##### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

###### Krav på lagerlokaler och förvaringskärl

Förpackningen förvaras väl tillsluten. Skyddas mot direkt solljus. Förvaras svalt och torrt.  
Rekommenderad lagringstemperatur: vid rumstemperatur

###### Information om gemensam lagerhållning

Inga särskilda åtgärder behövs.

###### Ytterligare information om lagringsförhållanden

Minimal lagringstemperatur: 15°C  
Maximal lagringstemperatur: 25°C

##### 7.3 Specifik slutanvändning

Beakta bruksanvisningen på etiketten.

## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

### Wetrok Gastrosal

Tryckdatum: 15.01.2016

Produktkod: 269

Sida 4 av 9

#### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

##### 8.1 Kontrollparametrar

###### Övrig information Kontrollparametrar

Exponeringsgränsvärde: Inga data tillgängliga

##### 8.2 Begränsning av exponeringen



###### Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Vid öppen hantering skall anordningar med lokal utsugning användas. Undvik inandning av gas/rök/ånga/dimma.

###### Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Ta av nedstänkta, genomdränkta kläder omedelbart. Upprätta en plan för hudskydd och följ den. Före raster och efter arbetet skall ansiktet och händerna tvättas och ta en dusch vid behov. Ät inte eller drick inte under hanteringen.

###### Ögonskydd/ansiktsskydd

Lämpligt ögonskydd: skyddsglasögon.

###### Handskar

Vid hantering av kemiska ämnen skall skyddshandskar med CE-märke med fyrsiffrigt kontrollnummer användas. Kemikalieskyddshandskarnas kvalitet väljs arbetsplatspecifikt beroende på koncentrationen och mängden av farliga ämnen. För särskilda användningsområden är det tillrådligt att kontrollera de ovannämnda skyddshandskarnas kemikaliebeständighet i samråd med leverantören. Kontrollerade skyddshandskar skall användas: DIN EN 374

###### Hudskydd

Använd lämpliga skyddskläder.

###### Andningsskydd

Använd andningsskydd vid otillräcklig ventilation.

#### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

##### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Aggregationstillstånd:	flytande
Färg:	ljusgul
Lukt:	karaktäristisk

###### Provnormer

pH-värde:	12.6 - 13.6
-----------	-------------

###### Tillståndsväxlingar

Smältpunkt:	ej fastställd
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall:	Inga data tillgängliga
Flampunkt:	Inga data tillgängliga

###### Brandfarlighet

Fast form:	inte tillämplig
Gas:	inte tillämplig

###### Explosiva egenskaper

inte tillämplig

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Wetrok Gastrosal**

Tryckdatum: 15.01.2016

Produktkod: 269

Sida 5 av 9

Nedre Explosionsgränser:	ej fastställd
Övre Explosionsgränser:	ej fastställd
Tändtemperatur:	ej fastställd
<b>Termisk tändtemperatur</b>	
Fast form:	inte tillämplig
Gas:	inte tillämplig
Sönderfallstemperatur:	ej fastställd
<b>Oxiderande egenskaper</b>	
Ej oxiderande.	
Ångtryck:	ej fastställd
Ångtryck:	ej fastställd
Densitet:	1.020 - 1.030 g/cm <sup>3</sup> ASTM D 7777
Skrymdensitet:	inte tillämplig
Vattenlöslighet:	helt blandbart
<b>Löslighet i andra lösningsmedel</b>	
ej fastställd	
Fördelningskoefficient:	ej fastställd
Viskositet, dynamisk:	ej fastställd
Viskositet, kinematisk:	ej fastställd
Utrinningstid:	ej fastställd
Ångdensitet:	ej fastställd
Avdunstningshastighet:	ej fastställd

**9.2 Annan information**

Fasthalt: ej fastställd

ingen/ingen

**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****10.1 Reaktivitet**

Risken för farliga reaktioner.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Produkten är stabil vid lagring i normala omgivningstemperaturer.

**10.3 Risken för farliga reaktioner**

Exotermisk reaktion med: Syra, Peroxide, Oxidationsmedel.

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Omständigheter som bör undvikas: frost. Skyddas från solljus.

**10.5 Oförenliga material**

Förvaras åtskilt från: Syra, Oxidationsmedel, Peroxide. Kan vara korrosivt för metaller.

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**

Denna produkt innehåller inga farliga ämnen eller tillberedningar, som ska frisättas under normala eller förnuftigtvis förutsebara användningsomständigheter.

**AVSNITT 11: Toxikologisk information****11.1 Information om de toxikologiska effekterna**

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Wetrok Gastrosal**

Tryckdatum: 15.01.2016

Produktkod: 269

Sida 6 av 9

**Akut toxicitet**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

CAS nr	Kemiskt namn				
	Exponeringsväg	Metod	Dos	Arter	Källa
26183-52-8	Alkohol(C10)EO(6)				
	oral	ATE	500 mg/kg		

**Irritation och frätning**Orsakar allvarliga ögonskador.  
Irriterar huden.**Sensibiliserande effekter**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Specifik organtoxicitet - enstaka exponering**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Allvarliga effekter efter upprepad eller långvarig exponering**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska effekter**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Fara vid aspiration**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Ytterligare information**

Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP] Produkten har inte testats.

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet**

Produkten är inte: Ekotoxisk.

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

Den/de tensid(er) som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga**

Det finns inga tillgängliga data för själva blandningen.

**12.4 Rörligheten i jord**

Om produkten tränger in i jorden är det mobilt och kan förorena grundvattnet.

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

Ämnena i blandningen uppfyller inte de PBT/vPvB-kriterier som ställts i REACH, bilaga XIII.

**Ytterligare information**

Undvik utsläpp till miljön.

Klassificering enligt förordning (EG) 1272/2008 [CLP] Produkten har inte testats.

**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation**

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp. Bortskaffa avfallet enligt tillämplig lagstiftning.

**Avfallsslag nummer-Avfall från överskott/oanvända produkter**200129 KOMMUNALT AVFALL (HUSHÅLLSAVFALL OCH LIKNANDE HANDELS-, INDUSTRI- OCH INSTITUTIONSAVFALL) ÄVEN SEPARAT INSAMLADE FRAKTIONER; Separat insamlade fraktioner (utom 15 01); Rengöringsmedel som innehåller farliga sulfider  
Klassificeras som farligt avfall.

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Wetrok Gastrosal**

Tryckdatum: 15.01.2016

Produktkod: 269

Sida 7 av 9

**Avfallsslag nummer-Restavfall**

200129 KOMMUNALT AVFALL (HUSHÅLLSAVFALL OCH LIKNANDE HANDELS-, INDUSTRI- OCH INSTITUTIONSAVFALL) ÄVEN SEPARAT INSAMLADE FRAKTIONER; Separat insamlade fraktioner (utom 15 01); Rengöringsmedel som innehåller farliga sulfider  
Klassificeras som farligt avfall.

**Förorenad förpackning**

Tvätta med mycket vatten. Fullständigt tömda förpackningar kan återvinnas.

**AVSNITT 14: Transport information**
**Landtransport (ADR/RID)**

**14.1 UN-nummer:** UN1719  
**14.2 Officiell transportbenämning:** KAUSTIK ALKALI, FLYTANDE, N.O.S. (natriummetasilikat)  
**14.3 Faroklass för transport:** 8  
**14.4 Förpackningsgrupp:** III  
Etiketter: 8



Klassificeringskod: C5  
Särskilda åtgärder: 274  
Begränsad mängd (LQ): 5 L  
Transportkategori: 3  
Faroklass nummer: 80  
Tunnelinskränkning: E

**Övriga relevanta upplysningar (Landsvägstransport)**

E1

**Sjötransport/sjöfrakt (IMDG)**

**14.1 UN-nummer:** UN 1719  
**14.2 Officiell transportbenämning:** CAUSTIC ALKALI LIQUID, N.O.S.  
**14.3 Faroklass för transport:** 8  
**14.4 Förpackningsgrupp:** III  
Etiketter: 8



Särskilda åtgärder: 223, 274  
Begränsad mängd (LQ): 5 L  
Frigiven mängd: E1  
EmS: F-A, S-B

**14.5 Miljöfaror**

MILJÖFARLIGT: nej

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder**

Varning: starkt frätande.

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**

inte tillämplig

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Wetrok Gastrosal**

Tryckdatum: 15.01.2016

Produktkod: 269

Sida 8 av 9

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****EU-föreskrifter**

2010/75/EU (VOC): 0.008 % (0.084 g/l)

2004/42/EG (VOC): 0.008 % (0.084 g/l)

**Övrig information**

Att följa: 850/2004/EC, 1107/2009/EC, 649/2012/EC.

**Nationella bestämmelser**

Begränsad sysselsättningsmöjlighet: laktta begränsningarna för anställning av minderåriga i direktivet om skydd av minderåriga i arbetslivet (94/33/EG).

Vattenförorenande-klass (D): 2 - farlig för vattenkvaliteten

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

För ämnen i denna tillberedning genomfördes inte några ämnessäkerhetsbedömningar.

**AVSNITT 16: Annan information****Ändringar från den föregående versionen**Detta datablad innehåller ändringar från den föregående versionen i sektion(er):  
1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16.**Förkortningar och akronymer**ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route  
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

**Ordalydelse av R-meningar (Nummer och fulltext)**

22	Farligt vid förtäring.
34	Frätande.
37	Irriterar andningsorganen.
41	Risk för allvarliga ögonskador.

**Ordalydelse av H- och EUH-meningar (Nummer och fulltext)**

H302	Skadligt vid förtäring.
H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
H315	Irriterar huden.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.

**Ytterligare information**

Uppgifterna i det här säkerhetsdatabladet beskriver uteslutande produktens säkerhetskrav och baserar sig på våra nuvarande kunskaper. Informationen skall ge råd om säker hantering av den produkt som nämns i detta säkerhetsdatablad vid lagring, bearbetning, transport och bortskaftande. Uppgifterna kan inte överföras till andra produkter. Ifall produkten blandas eller bearbetas tillsammans med andra produkter, eller vid bearbetning, kan uppgifterna i detta säkerhetsdatablad inte utan vidare överföras till det nya materialet.





## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

### Wetrok Gastrosal

Tryckdatum: 15.01.2016

Produktkod: 269

Sida 9 av 9

*(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)*