

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Wetrok Antiwax Forte Classic**

Trykt dato: 28.12.2015

Katalog-nr.: 268

Side 1 af 8

**PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden****1.1. Produktidentifikator**

Wetrok Antiwax Forte Classic

**1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes****Anvendelse af stoffet eller blandingen**

Vaskemiddel rengøringsmiddel  
Udelukkende til erhvervsmæssig brug.

**1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

Firma: Locon ApS  
Gade: Kokholm 4C  
By: DK-6000 Kolding, Denmark  
Telefon: +45 76 340 340  
e-Mail: mail@locon.dk  
Internet: www.locon.dk

**1.4. Nødtelefon:** +45 56 31 21 48**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen****Klassificering i henhold til direktiv 67/548/EØF hhv. 1999/45/EF**

Indikationer af farer: Xi - Lokalirriterende, N - Miljøfarlig  
R-sætninger:  
Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.  
Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

**Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**

Farekategorier:  
Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Eye Irrit. 2  
Sensibilisering ved indånding/hudsensibilisering: Skin Sens. 1  
Farlig for vandmiljøet: Aquatic Chronic 2  
Risikosætninger:  
Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
Forårsager alvorlig øjenirritation.  
Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**2.2. Mærkningselementer****Farebestemmende komponent(er) for etikettering**

(R)-p-mentha-1,8-dien, D-limonen

Signalord: Advarsel

Piktogrammer: GHS07-GHS09

**Faresætninger**

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.  
H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Wetrok Antiwax Forte Classic**

Trykt dato: 28.12.2015

Katalog-nr.: 268

Side 2 af 8

**Sikkerhedssætninger**

P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjebeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.  
 P302+P352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand.  
 P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

**2.3. Andre farer**

Ingen særligt nævneværdige farer. Vær i ethvert tilfælde opmærksom på sikkerhedsinformationens data.

**PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**
**3.2. Blandinger**
**Farlige komponenter**

EF-nr.	Kemisk betegnelse	Mængde
CAS-nr.	Klassificering i henhold til direktiv 67/548/EØF	
Indeksnr.	Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]	
REACH-nr.		
227-813-5	(R)-p-mentha-1,8-dien, D-limonen	1 - < 5 %
5989-27-5	Xi - Lokalirriterende, N - Miljøfarlig R10-38-43-50-53	
601-029-00-7	Flam. Liq. 3, Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1 (M-Factor = 1), Aquatic Chronic 1; H226 H315 H317 H400 H410	
204-589-7	2-phenoxyethanol	1 - < 5 %
122-99-6	Xn - Sundhedsskadelig, Xi - Lokalirriterende R22-36	
603-098-00-9	Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2; H302 H319	
239-854-6	Sodium p-cumenesulphonate	1 - < 5 %
15763-76-5	Xi - Lokalirriterende R36	
	Eye Irrit. 2; H319	
01-2119489411-37		
225-878-4	3-butoxy-2-propanol	1 - < 5 %
5131-66-8	Xi - Lokalirriterende R36/38	
603-052-00-8	Eye Irrit. 2, Skin Irrit. 2; H319 H315	
263-049-9	Potassiumcocoate	1 - < 5 %
61789-30-8	Xi - Lokalirriterende R36/38	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2A; H315 H319	
	Tridecyl alcohol ethoxylate	1 - < 5 %
9043-30-5	Xn - Sundhedsskadelig, Xi - Lokalirriterende R22-41	
	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1; H302 H318	

Fuld ordlyd af R-, H- og EUH-sætninger: se under afsnit 16.

**Indholdsmærkning i henhold til forordning (EF) nr. 648/2004**

< 5 % sæbe, < 5 % nonioniske overfladeaktive stoffer, parfume (Limonene).

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**
**4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**
**Generelt råd**

Hvis der konstateres symptomer og i tvivlstilfælde skal der søges lægehjælp.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Wetrok Antiwax Forte Classic**

Trykt dato: 28.12.2015

Katalog-nr.: 268

Side 3 af 8

**Hvis det indåndes**

Sørg for frisk luft. Indhent lægeligt råd i alle tvivlstilfælde eller ved konstatering af symptomer.

**I tilfælde af hudkontakt**

Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe. Alt tilsmudset tøj tages straks af og vaskes inden genanvendelse. Lægebehandling påkrævet.

**I tilfælde af øjenkontakt**

Skyl straks forsigtigt og grundigt med øjenbad eller vand.

**Ved indtagelse**

Skyl straks munden og drik derefter rigeligt vand. Skyl munden grundigt med rigeligt vand (kun hvis personen er ved bevidsthed) efter indtagelse og søg omgående lægehjælp.

**4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Hidtil ingen symptomer kendt. Hvis der konstateres symptomer og i tvivlstilfælde skal der søges lægehjælp.

**4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

Kan udløse allergisk reaktion. Ved tegn på allergiske reaktioner særligt i åndedrætsområdet bør der omgående tilkaldes en læge. Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig (Vis etiketten, hvis det er muligt).

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse****5.1. Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler**

Afstem slukningsmidler efter omgivelserne.

**5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Produktet selv kan ikke brænde.

**5.3. Anvisninger for brandmandskab**

Bær selvstændig lukket åndedrætsværn og kemibeskyttelsesdragt. Beskyttelsesheldragt.

**Andre informationer**

Gas/dampe/tåge slås ned med vandstråle. Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt. Det må ikke nå ud i afløb eller vandløb.

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Sørg for tilstrækkelig udluftning. Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tåger. Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Benyt personbeskyttelsesudstyr.

**6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb.

**6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

Bør opsamles med væskebindende materialer (sand, kisel, syre- og universalbinder). Det optagne materiale skal behandles i henhold til afsnittet Bortskaffelse.

**6.4. Henvisning til andre punkter**

Se beskyttelsesforholdsregler under punkt 7 og 8.  
Det optagne materiale skal behandles i henhold til afsnittet Bortskaffelse.

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring****7.1. Forholdsregler for sikker håndtering****Sikkerhedsinformation**

Undgå kontakt med huden og øjnene. På arbejdspladsen må der ikke spises, drikkes, ryges eller snuses. Læs brugsanvisningen. Må kun bruges på steder med god ventilation.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Wetrok Antiwax Forte Classic**

Trykt dato: 28.12.2015

Katalog-nr.: 268

Side 4 af 8

**Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse**

Produktet er ikke: Brændbar.

Produktet er ikke: Eksplosiv.

**Andre informationer**

Særlige forholdsregler er ikke påkrævet.

**7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed****Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

Emballagen skal holdes tæt lukket. Skal beskyttes mod direkte sollys. Lagres køligt og tørt. Anbefalet lagringstemperatur: ved stuetemperatur

**Yderligere information om opbevaringsforhold**

Minimal lagertemperatur: 15°C

Maksimal lagertemperatur: 25°C

**7.3. Særlige anvendelser**

Bemærk brugsanvisning på etiketten.

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****8.1. Kontrolparametre****Øvrige råd-Kontrolparametre**

Eksponeringsgrænseværdier: Ingen data disponible

**8.2. Eksponeringskontrol****Hygiejniske foranstaltninger**

Tag straks snavset, vædet tøj af. Opstil og respekter husbeskyttelsesplan! Vask hænder og ansigt grundigt eller tag om nødvendigt bad før pauser og ved arbejdets afslutning. Der må ikke spises eller drikkes under brugen. På arbejdspladsen må der ikke spises, drikkes, ryges eller snuses.

**Beskyttelse af øjne/ansigt**

Beskyttelse af øjne: Tætsluttende beskyttelsesbrille. Rude af plast.

**Håndværn**

Der skal bære godkendte handsker: DIN EN 374

Ved omgang med kemiske arbejdsmidler må der kun benyttes kemikaliebeskyttelseshandsker med CE-mærke og fircifret kontrolnummer. Kemikaliebeskyttelseshandsker skal arbejdspladsspecifikt vælges i udførelse afhængigt af koncentrationen og mængden af farlige stoffer. Det anbefales, at afklare kemikalieresistensen for de ovennævnte beskyttelseshandsker ved særlig brug med handskeproducenten.

**Hudværn**

Bær kun passende, bekvemt siddende og ren beskyttelsesdragt.

**Åndedrætsværn**

Åndedrætsbeskyttelse er nødvendigt ved: utilstrækkelig udluftning.

**PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber****9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform:	flydende
Farve:	farveløs
Lugt:	karakteristisk

**Metode**

pH-værdien: 8.6 - 9.6

**Tilstand-ændringer**

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Wetrok Antiwax Forte Classic**

Trykt dato: 28.12.2015

Katalog-nr.: 268

Side 5 af 8

 Begyndelseskogepunkt og  
kogepunktsinterval:

Ingen data disponible

Flammepunkt:

Ingen data disponible

Relativ massefylde:

 1.045 - 1.055 g/cm<sup>3</sup> ASTM D 7777

Vandopløselighed:

fuldstændig blandbar

**9.2. Andre oplysninger**

intet/ingen

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**
**10.1. Reaktivitet**

Ingen data disponible

**10.2. Kemisk stabilitet**

Beskyttes mod sollys. Opbevares på et godt ventileret sted.

**10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Ingen data disponible

**10.4. Forhold, der skal undgås**

Omstændigheder der bør omgås: frost. Beskyttes mod sollys.

**10.5. Materialer, der skal undgås**

Ingen data disponible

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Dette produkt indeholder ingen farlige stoffer eller forbindelser, som frigøres under normale eller på fornuftig vis forudseelige brugsbetingelser.

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**
**11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger**
**Akut toksicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

CAS-nr.	Kemisk betegnelse				
	Eksponeringsvej	Metode	Dose	Arter	Kilde
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-dien, D-limonen				
	oral	LD50	> 2000 mg/kg	Rotte	
	dermal	LD50	> 2000 mg/kg	Kanin	IUCLID
122-99-6	2-phenoxyethanol				
	oral	LD50	1850 mg/kg	Rotte	
	dermal	LD50	>2000 mg/kg	Kanin	
9043-30-5	Tridecyl alcohol ethoxylate				
	oral	ATE	500 mg/kg		

**Irriterende og ætsende virkninger**

Forårsager alvorlig øjenirritation.

**Sensibiliserende virkninger**

Kan forårsage allergisk hudreaktion. ((R)-p-mentha-1,8-dien, D-limonen)

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

**Enkel STOT-eksponering**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Wetrok Antiwax Forte Classic**

Trykt dato: 28.12.2015

Katalog-nr.: 268

Side 6 af 8

**Alvorlige skadevirkninger ved gentagen eller langvarig eksponering**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionstoksiske virkninger**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Aspirationsfare**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Andre informationer til godkendelser**

Blandingen er klassificeret som farlig jævnfør forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP].

**PUNKT 12: Miljøoplysninger**
**12.1. Toksicitet**

Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

CAS-nr.	Kemisk betegnelse					
	Giftig i vand	Metode	Dose	[h]   [d]	Arter	Kilde
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-dien, D-limonen					
	Akut fiske giftighed	LC50	0,7 mg/l	96 h	Pimephales promelas	
	Akut crustaceatoxicitet	EC50	0,42 mg/l	48 h	Daphnia magna	
122-99-6	2-phenoxyethanol					
	Akut fiske giftighed	LC50 mg/l	220 - 460	96 h	Leuciscus idus	
	Akut algetoxicitet	ErC50	> 500 mg/l	72 h	Scenedesmus sp.	
	Akut crustaceatoxicitet	EC50	> 500 mg/l	48 h	Daphnia magna	

**12.2. Persistens og nedbrydelighed**

Preparatets tensid opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler.

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Produktet er ikke godkendt.

**Fordelingskoefficient n-oktanol/vand**

CAS-nr.	Kemisk betegnelse	Log Pow
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-dien, D-limonen	4,23
122-99-6	2-phenoxyethanol	1,16

**12.4. Mobilitet i jord**

Ved indtrængen i undergrunden er produktet mobilt og kan forurene grundvandet.

**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

Stofferne i blandingen opfylder ikke PBT/vPvB kriterierne ifølge REACH, bilag XIII.

**12.6. Andre negative virkninger**

Der foreligger ingen data for blandingen.

**Andre informationer**

Må ikke kommes i kloakfløb eller vandløb. Må ikke trænge ned i undergrunden/jorden.

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**
**13.1. Metoder til affaldsbehandling**
**Overvejelser ved bortskaffelse**

Må ikke kommes i kloakfløb eller vandløb. Må ikke trænge ned i undergrunden/jorden. Destrueres efter gældende bestemmelser.

**Affaldsnummer - overskud**

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Wetrok Antiwax Forte Classic**

Trykt dato: 28.12.2015

Katalog-nr.: 268

Side 7 af 8

200129 HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD, HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER; Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01); Affald indeholdende farlige sulfider  
Klassificeret som farligt affald.

**Affaldsnummer - produktet efter brug**

200129 HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD, HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER; Separat indsamlede fraktioner (med undtagelse af 15 01); Affald indeholdende farlige sulfider  
Klassificeret som farligt affald.

**Bortskaffelse af forurenede emballage**

Ikke forurenede og færdigtømte emballager kan afleveres til en genbrugsvirksomhed. Forurenede emballage bør behandles som produktet.

**PUNKT 14: Transportoplysninger****Landtransport (ADR/RID)**

**14.1. UN-nummer:** UN3082  
**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):** MILJØFARLIG VÆSKE, N.O.S. ((R)-p-mentha-1,8-dien, D-limonen)  
**14.3. Transportfareklasse(r):** 9  
**14.4. Emballagegruppe:** III  
Faresedler: 9



Klassifikationskode: M6  
Særlige bestemmelser: 274 335 601  
Flydende kvantitet (LQ): 5 L  
Befordringskategori: 3  
Fare-nr.: 90  
Tunnelrestriktionskode: E

**Andre relevante oplysninger (Landtransport)**

E1

**14.5. Miljøfarer**

MILJØFARLIGT: ja

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****EU oplysninger om regulering****Andre informationer**

Følgende stoffer kan udløse allergier: (R)-p-Mentha-1,8-dien (CAS-Nr. 5989-27-5, Limonene)

**National regulativ information**

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Wetrok Antiwax Forte Classic**

Trykt dato: 28.12.2015

Katalog-nr.: 268

Side 8 af 8

**15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der gennemførtes ikke sikkerhedsvurderinger for stoffer i denne blanding.

**PUNKT 16: Andre oplysninger****Ændringer**

Dette dataark indeholder ændringer i forhold til tidligere udgave i afsnit: 1,4,8,10,11,12,14.

**Relevante R-sætninger (Nummer og fuld tekst)**

10	Brandfarlig.
22	Farlig ved indtagelse.
36	Irriterer øjnene.
36/38	Irriterer øjnene og huden.
38	Irriterer huden.
41	Risiko for alvorlig øjenskade.
43	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
50	Meget giftig for organismer, der lever i vand.
51/53	Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
53	Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

**Relevante H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)**

H226	Brandfarlig væske og damp.
H302	Farlig ved indtagelse.
H315	Forårsager hudirritation.
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H400	Meget giftig for vandlevende organismer.
H410	Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.
H411	Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**Yderligere information**

Kun til industrielle formål. Bemærk brugsanvisning på etiketten. Oplysningerne i dette sikkerhedsblad svarer efter bedste vidende til vort kendskab på tidspunktet for trykning. Informationerne skal give dig nogle holdepunkter for sikker omgang med det på dette sikkerhedsdatablad nævnte produkt med hensyn til lagring, forarbejdning, transport og bortskaffelse. Oplysningerne kan ikke overføres på andre produkter. For så vidt som produktet bliver blandet eller forarbejdet med andre materialer, så kan oplysningerne på dette sikkerhedsdatablad ikke uden videre overføres på det ny materiale, der således er fremkomme.

*(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)*