




CHRISTEYNS 
VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD
ETOL SEPT

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

PRODUCTNAAM	ETOL SEPT
PRODUCTNR.	6640/11426
LEVERANCIER	Christeyns UK Ltd Rutland Street, Bradford, West Yorkshire. BD4 7EA Tel: 01274 393286 Fax: 01274 309143

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Licht ontvlambaar. Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

CLASSIFICATIE F;R11. N;R51/53.

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam	EEC (EINECS) NR.	CAS-nr.	Inhoud	Classificatie
ETHANOL	200-578-6	64-17-5	30-100%	F;R11
Hydroxyethyl Cellulose		9004-62-0	< 1%	-
METHANOL	200-659-6	67-56-1	1-5%	F;R11 T;R23/24/25,R39/23/24/25
TRICLOSAN	222-182-2	3380-34-5	< 1%	Xi;R36/38 N;R50/53

De volledige tekst voor alle R-zinnen wordt getoond in paragraaf 16.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

INADEMING

Slachtoffer onmiddellijk in de frisse lucht brengen. Bij aanhoudende klachten medische hulp inschakelen.

INSLIKKEN

BEWUSTELOOS SLACHTOFFER NOOIT LATEN BRAKEN OF TE DRINKEN GEVEN! If patient is conscious, give water to drink. Slachtoffer onmiddellijk veel water laten drinken om de ingeslikte chemische stof te verdunnen. Indien beschikbaar, melk in plaats van water te drinken geven. Onmiddellijk medische hulp inschakelen!

CONTACT MET DE OGEN

Ogen onmiddellijk met overvloedig water uitspoelen en bij spoelen oogleden optillen. Bij aanhoudende symptomen na het wassen onmiddellijk medische hulp inschakelen.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

BLUSMIDDELEN

Gebruik Poeder. Schuim. Alcoholbestendig schuim. Kooldioxide (CO2). Halon.

SPECIALE BRANDBESTRIJDINGSPROCEDURES

Bij kans op watervervuiling de betreffende autoriteiten waarschuwen. Afvloeiend water uit riolen en waterbronnen houden. Indammen. Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat en een beschermend pak.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

MILIEUVOORZORGSMAATREGELEN

Houd gemorst product binnen de site. Niet in oppervlakte- of rioleringswater laten komen.

REINIGINGSMETHODEN

Absorberen in vermiculiet, droog zand of aarde en in houders deponeren. Alle ontstekingsbronnen doven/neutraliseren. Vonken, vlammen en warmte vermijden en niet roken. Ventileren. Bevoegde autoriteiten waarschuwen bij grote hoeveelheden. Opvegen en verwijderen voor afval. Residu's of kleine producthoeveelheden kunnen weggespoeld worden met water.

ETOL SEPT

7 HANTERING EN OPSLAG

GEBRUIKSVOORZORGSMATREGELEN

Uit de buurt van hitte, vonken en open vuur houden. Bij langdurige blootstelling en/of hoge concentraties complete veiligheidsuitrusting dragen.

OPSLAGVOORZORGSMATREGELEN

Houders goed gesloten houden. Weghouden van hitte, vonken en open vuur.

OPSLAG CLASSIFICATIE

Opslagruimte voor ontvlambare vloeistoffen.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSONLIJKE BESCHERMING

Naam	Std	TGG - 8 uur		TGG - 15 min		Opmerkingen
ETHANOL	MAC	500 ppm	1000 mg/m ³			
Hydroxyethyl Cellulose	WEL		10 mg/m ³ totaal stof			
METHANOL	MAC	200 ppm(D)	260 mg/m ³ (D)			

MAC = Maximaal Aanvaarde Concentraties.

WEL = Workplace Exposure Limit.

BESCHERMENDE UITRUSTING



TECHNISCHE MAATREGELEN

Voor afdoende algemene en plaatselijk afzuigventilatie zorgen.

BESCHERMING VAN DE OGEN

Veiligheidsstofbril of gezichtsbeschermkap dragen bij spatgevaar.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

VOORKOMEN	Vloeistof
KLEUR	Waterwit
GEUR	Alcoholgeur
OPLOSBAARHEID	niet mengbaar met water
VLAMPUNT (°C)	~ 22 (closed cup) CC (Gesloten kop)

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

STABILITEIT

Vermijd Hitte, vonken, vlammen. Contact met ontbrandbare stoffen.

TE VERMIJDEN MATERIALEN

Sterk oxiderende stoffen.

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

INADEMING

Damp van deze chemische stof kan gevaarlijk zijn indien ingeademd. Dampen kunnen de luchtwegen irriteren en irritatie van de keel, hoofdpijn, duizeligheid en bedwelming veroorzaken.

INSLIKKEN

Toxisch: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling door opname via de mond.

CONTACT MET DE HUID

Kan ontvetting van de huid tot gevolg hebben, maar irriteert niet.

CONTACT MET DE OGEN

Heeft een irriterende werking en kan roodheid en brandende pijn veroorzaken.

Naam

METHANOL

ETOL SEPT

TOXISCHE DOSIS 1 - LD50	428 mg/kg CNS LDlo
TOXISCHE DOSIS 2 - LD 50	15800 mg/kg (skn-rbt)
TOXISCHE CONC., LC50	64000 ppm/4h (inh-rat)

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE**ECOTOXICITEIT**

Volgens de beschikbare milieugegevens van de ingrediënten in dit preparaat is er een ingrediënt aanwezig geklasseerd als Milieugevaarlijk met als R-zinnen R50/53. Het product bevat stoffen die vergiftig zijn voor in het water levende organismen en die voor het aquatisch milieu langdurige ongewenste gevolgen kunnen veroorzaken.

AFBREEKBAARHEID

Vluchtige stoffen worden in de loop van enkele dagen in de atmosfeer afgebroken.

ACUTE VISTOXICITEIT

Bevat een substantie geklasseerd als giftig voor in het water levende organismen.

WATERGEVAARSCCLASSIFICATIE

Bevat een substantie geklasseerd als giftig of zeer giftig voor in het water levende organismen.

Naam	METHANOL
------	----------

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**OPRUIMINGSMETHODEN**

Verwijderen in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften als speciaal afval volgens "The Control of Special Waste Regulations 1996".

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

JUISTE VERVOERSNAAM	Ethanol oplossing (Ethyl Alcohol oplossing) groter dan 24%, minder dan 70%		
ANNOTATIES WEGVERVOER	TREM CARD: S3		
UN-NR. VOOR WEGTRANSPORT	1170	ADR-KLASSE NR	3
ADR VERPAKKINGSGROEP	II		

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**ETIKETTERING**

Licht ontvlambaar



Milieugevaarlijk

RISICO ZINNEN

R11	Licht ontvlambaar.
R51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

VEILIGHEIDSZINNEN

S9	Op een goed geventileerde plaats bewaren.
S16	Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
S51	Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
S57	Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.
S60	Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.
S61	Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

16 OVERIGE INFORMATIE

ETOL SEPT

HERZIENINGSCOMMENTAAR

MSDS is in overeenstemming medt de CHIP regulations geldig op het tijdstip van revisie. Revisie is volgens CHIP3. De hier vermelde info m.b.t. toxiciteit en ecotoxiciteit is volgens de info ontvangen van de leveranciers van de aanwezige grondstoffen. Dit MSDS wordt herzien in het kader van elke nieuw ontvangen info Revisie is volgens de 29ste aapassing van " the Approved Supply List (CHIP3.1)" Revisie is t.g.v. aapassingen van EH40 WEL's zijn vervangen door MEL's, OES's, enz Revisie t.g.v. REACH

HERZIENINGSDATUM 090708

HERZ. NR. / VERVANGEN VIB Rev 6: 240805

VIB NR 6640/11426

RISICO ZINNEN (VOLLEDIGE TEKST)

R11 Licht ontvlambaar.

R23/24/25 Vergiftig bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.

R39/23/24/25 Vergiftig: gevaar voor ernstige onherstelbare effecten bij inademing, aanraking met de huid en opname door de mond.