

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig 91/155/EEC



Handelsnaam:
Exol[®] Two Stroke API TC

Pagina 1

Versie: 2 / Nederlands

Herzieningsdatum: 25.02.2005

Printdatum: 17.07.2008

1. Identificatie van de stof of het preparaat en de vennootschap/ onderneming

Handelsnaam : **Two Stroke API TC**
Gebruik van de stof/preparaat : Smeermiddel voor tweetakt motoren
Bedrijfsgegevens : Axxon b.v
Simon Stevinweg 27
6827 BS ARNHEM
Telefoonnummer : +31-(0)26 – 4455723
Nood telefoonnummer : +31-(0)654 – 332487

2. Samenstelling van en informatie over de bestanddelen

Chemische karakterisering : **Geraffineerde Minerale olie met additieven**

Naam component	Waarden	CAS nr/EINECS nr/ EC index	Symbool	R-Zin(nen)
----------------	---------	----------------------------	---------	------------

3. Mogelijke gevaren

Gevaaromschrijving:

Dit product is niet als schadelijk geclassificeerd onder de huidige nederlandse wetgeving

4. Eerste-hulpmaatregelen

Eerste hulp

- Algemeen : Onmiddellijk door het product vervuilde kleding uittrekken.
- Inademing : Breng de betrokkene in frisse lucht. Wanneer symptomen blijven bestaan, raadpleeg een arts.
- Contact met de huid : Met zeep en overvloedig water spoelen gedurende 15 minuten. Arts raadplegen wanneer irritatie blijft bestaan.
- Contact met de ogen : Reinig geopende ogen met veel water. Raadpleeg een arts, wanneer zich een irritatie ontwikkelt.
- Inname : Onmiddellijk een arts raadplegen.

Advies aan de arts : Geen aanvullende informatie beschikbaar, pas de symptomatische behandeling toe.

5. Brandbestrijdingsmiddelen

- Blusmiddelen : CO₂, droog poeder, schuim.
- Ongeschikte blusmiddelen : Sterke waterstraal
- Gevaarlijke verbrandings-ontledingsproducten : Het ontstaan van toxische gassen bij verwarming of verbranding is mogelijk.
- Beschermende middelen : Draag een ademhalingsapparaat, draag beschermende kleding.
- Andere informatie : Geen aanvullende informatie beschikbaar.

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig 91/155/EEC



Handelsnaam:
Exol® Two Stroke API TC

Pagina 2

Versie: 2 / Nederlands

Herzieningsdatum: 25.02.2005

Printdatum: 17.07.2008

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Zorg voor voldoende ventilatie. Draag beschermende kleding.
- Milieuvoorzorgsmaatregelen : Gebruik de best beschikbare mogelijkheid om te voorkomen, dat het product in het riool of het oppervlaktewater terecht komt. Penetratie in de ondergrond vermijden.
- Reinigingsmethoden : Opnemen met een vochtabsorbend materiaal.
- Andere informatie : Gebied waar product gemorst is grondig reinigen.

7. Hantering en opslag

- Hantering : Containers goed gesloten houden.
- Opslag : Houdt containers goed gesloten en sla ze op onder temperaturen tussen de 15-20 °C. Opslaan in originele container. Niet opslaan in de nabijheid van voedingsmiddelen.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming

- Grenswaarde blootstelling : Er zijn geen blootstellinggrenswaarden voor dit product vastgesteld.
- Persoonlijke bescherming
- Algemeen : Verwijderd houden van voedingsmiddelen. Was de handen voor pauzes en aan het einde van het werk. Vermijd contact met de ogen en de huid.
 - Handen : Draag plastic handschoenen. Gebruik alleen handschoenen welke geschikt zijn voor chemische bescherming.
 - Ogen : Draag een goed gesloten veiligheidsbril.
 - Huid en lichaam : Draag geschikte beschermende kleding.
 - Inhalatie : Gebruik ademhalingsapparatuur in geval van onvoldoende ventilatie. Aanbevolen filter voor kortstondig gebruik: A-P2 filter.

9. Fysische en chemische eigenschappen

- Fysische vorm : Vloeibaar
- Kleur : Rood
- Geur : Mild.
- Smeltpunt : NB
- Kookpunt : NB
- Zelfontvlambaarheid : > 145°C
- Explosiegevaar : Product is niet explosief.
- PH Waarde : NB
- Dichtheid : 0,880 g/cm³ (20°C, 1 bar) ASTM D 1298
- Oplosbaarheid in water : Onoplosbaar.
- Viscositeit (dynamisch) : 8.94 mm²/s @ 100°C

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig 91/155/EEC



Handelsnaam:
Exol[®] Two Stroke API TC

Pagina 3

Versie: 2 / Nederlands

Herzieningsdatum: 25.02.2005

Printdatum: 17.07.2008

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit	:	Het product is stabiel bij kamertemperatuur.
Te vermijden omstandigheden	:	Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische electriciteit.
Te vermijden materialen	:	Sterke zuren en sterke basen. Sterke oxidatiemiddelen.
Gevaarlijke ontledingsproducten	:	Koolstofoxiden, stikstofoxyen. Verbranding geeft onaangename en giftige rook.

11. Toxicologische informatie

Met het preparaat als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Dit product zal op grond van zijn in rubriek 2 genoemde samenstelling als schadelijk voor de gezondheid en irriterend voor de huid en bij inname worden ingedeeld.

Huidcontact	:	Irriterend voor de huid.
Oogcontact	:	Irriterend voor de ogen.
Sensibilisatie	:	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

Rat dermaal LD50 (mg/kg)	:	11400
Rat oraal LD50 (mg/kg)	:	>2000
Konijn dermaal LD50 (mg/kg)	:	>2000

12. Milieu-informatie

Ecologische effecten	:	Niet bepaald.
Opmerking	:	Toxisch voor vissen, plankton en andere aquatische organismen. Watergevarenklasse 2, schadelijk voor water. Product mag niet in de bodem, grondwater of riool terecht komen.

13. Instructies voor verwijdering

Product	:	Moet verbrand worden indien in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.
Verpakking	:	Lege containers kunnen na reiniging gestort worden, indien in overeenstemming met de plaatselijke reglementeringen.

14. Transport-informatie

ADR (wegtransport)		
Klasse	:	Niet geclassificeerd
UN-Nummer	:	
Verpakkingsgroep	:	
ADR/RID-Label	:	
Correcte goederenomschrijving	:	
Bevat	:	
Bevat	:	
IMDG (zeetransport)		
Klasse	:	Niet geclassificeerd
UN-nummer	:	
IMDG-Label	:	
Verpakkingsgroep	:	

Veiligheidsinformatieblad overeenkomstig 91/155/EEC



Handelsnaam:
Exol® Two Stroke API TC

Pagina 4

Versie: 2 / Nederlands

Herzieningsdatum: 25.02.2005

Printdatum: 17.07.2008

EMS nummer :
Marine pollutant : Nee
Correcte :
goederenomschrijving :
Bevat :

IATA-DGR (luchtvervoer)
Klasse : Niet geclassificeerd
UN/ID nummer :
Verpakkingsgroep :
Label :
Correcte :
goederenomschrijving :
Bevat :

15. Wettelijke verplichte informatie

Chemische identiteit : Smeervet
Symbo(o)l(en) : Geen
Bijzondere gevaren : Geen

Veiligheidsaanbeveling(en) : Geen

16. Overige informatie

Andere gegevens : Dit product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor levering in Nederland

Disclaimer. De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zonodig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsblad, zonodig in aangepaste vorm, door te geven aan personeel/belanghebbenden.