



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023

Pagina 1 van 6

DIFF AND GEAR TREATMENT 120ml

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie	Handelsnaam	<u>DIFF AND GEAR TREATMENT</u>
	601104	Productcode

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel	Mengsel van verdikkingsmiddelen en transmissieolie
Ontraden gebruik	Geen

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad Firma:

TEC4 Automotive Products
 Adres: Kolk 11
 NL-4241 TH Arkel
 Telefoon: +31 (0) 6 506 144 14
 E-mail: frans@tec4.nl
 Contactpersoon: Frans van Rijckevorsel

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen: Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum 030 – 274 8888
 Telefoonnummer van het bedrijf voor noodgevallen: 06 506 144 14

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel	Indeling volgens 1272/2008/EG
Fysische en chemische gevaren	Niet vastgesteld
Menselijke gezondheid	Niet vastgesteld
Milieugevaren	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen
	Indeling volgens 67/548/EEG of 1999/45/EG
	Geen

2.2 Etiketteringselementen

Etikettering volgens EG-Richtlijnen 1272/2008/EG
 Gevarensymbolen:



Geclassificeerd en gelabeld volgens GHS: Aquatisch chronisch 2
 H401; H411

**Veiligheidsinformatieblad**
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023

Pagina 2 van 8

DIFF AND GEAR TREATMENT 120mlGeclassificeerd en gelabeld volgens GHS: Huid irriterend 2, H315
Oog irriterend 2A, H319

GHS07

GHS09

Signaalwoord

Waarschuwing

H-zin(nen)	H315	Veroorzaakt huidirritatie.
	H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
	H401	Giftig voor in het water levende organismen.
	H411	Giftig voor in het water levende organismen met langdurige gevolgen.
P-zin(nen)	P101	Bij het inwinnen van medisch advies het etiket ter beschikking houden.
	P102	Buiten bereik van kinderen bewaren.
	P103	Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.
	P273	Voorkom lozing in het milieu.
	P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
	P305+351+338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
	P321	Specifieke behandeling vereist (zie ... op dit etiket).
P332+313	Bij huidirritatie: een arts raadplegen.	
P501	Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig lokale/regionale/nationale en internationale verordeningen.	

2.3 Andere gevaren Geen gegevens beschikbaar**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.1 Stoffen** Niet van toepassing**3.2 Mengsels** Mengsel van vloeistoffen met zwellende eigenschappen en transmissieolie.**Gevaarlijke bestanddelen** Geen**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Bij inademing** Indien buiten bewustzijn, het slachtoffer in stabiele zijligging brengen voor transport.**Bij huidcontact** Onmiddellijk spoelen met zeep en veel water of douchen, grondig naspoelen.**Bij oogcontact** Verwijder eerst eventuele contactlenzen. Bij geopende oogspleet met veel water minstens 15 minuten spoelen. Bij onwel voelen een arts consulteren.**Bij inslikken** Bij aanhoudende symptomen een arts consulteren.**4.2 Belangrijke acute en uitgestelde symptomen en effecten****Acute symptomen en effecten na blootstelling**



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023

Pagina 3 van 8

DIFF AND GEAR TREATMENT 120ml

Geen gegevens beschikbaar.

Uitgestelde symptomen en effecten na blootstelling

Geen gegevens beschikbaar

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Geen gegevens beschikbaar

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**5.1 Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Gebruik brandbestrijdingsmiddelen geschikt voor de omstandigheden ter plaatse.

Ongeschikte blusmiddelen

geen

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**Gevaarlijke verbrandingsproducten**Giftige dampen als koolmonoxide CO en kooldioxide CO₂.**Aanvullende gevaren**

Geen relevante informatie beschikbaar.

5.3 Advies voor brandweerlieden**Beschermende acties**

Standaardprocedure chemische branden. Inademen van rook vermijden en gebruik een waternevel om ongeopende verpakkingen af te koelen.

Verontreinigd bluswater gescheiden opnemen en samen met

verbrandingsresten verwijderen volgens plaatselijke regelgeving.

Speciale beschermende uitrusting

Geen speciale maatregelen noodzakelijk.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Niet noodzakelijk.

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

Informeer de lokale autoriteiten in geval van lekwater in waterwegen of riolering.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en –materiaal

Geschikt materiaal om op te nemen: Vloeistof absorberend materiaal, zand, zaagmeel, universeelbinder.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Zie rubrieken 7, 8 en 13

RUBRIEK 7: Hantering en opslag**7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Bij juist gebruik zijn geen speciale voorzorgsmaatregelen noodzakelijk.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Geen speciale maatregelen noodzakelijk.

7.3 Specifiek eindgebruik

Geen gegevens beschikbaar

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**8.1 Controleparameters****Bestanddelen****CAS-Nr****Controleparameters**



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023

Pagina 4 van 8

DIFF AND GEAR TREATMENT 120ml

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van materialen met kritische waarden die gemonitord dienen te worden op de werkvloer.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling**8.2.1 Passende technische maatregelen**

Verzorg algemene ventilatie.

8.2.2 Persoonlijke beschermingsmiddelen

Algemene en hygiënische maatregelen Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag.

Bescherming van de ademhalingswegen Niet noodzakelijk.

Bescherming van de handen en huid Handschoenen van nitril rubber (DIN EN 374) doorbraaktijd: > 8h
Draag passende en gemakkelijk zittende beschermingskleding.

Bescherming van de ogen Sluitende veiligheidsbril (EN 166) aanbevolen gedurende afvullen.

8.2.3 Beheersing van milieublootstelling

Verontreinigde lucht van de plaatselijke afzuiging afvoeren overeenkomstig de milieuregelgeving.



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023

Pagina 5 van 8

DIFF AND GEAR TREATMENT 120ml

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**9.1 Informatie over de fysische en chemische basiseigenschappen**

Voorkomen	-vorm	Vloeistof
	-kleur	Volgens productspecificatie
Geur		Karakteristiek
Geurdrempelwaarde		geen gegevens beschikbaar
Ph waarde (100 g/L bij 20 °C)		niet vastgesteld
Verandering van toestand		
	Smeltpunt/traject	niet vastgesteld
	Kookpunt/traject	niet vastgesteld Vlampunt
	(°C)	220
Ontvlambaarheid (vast, gas)		Niet van toepassing
Ontstekingstemperatuur (°C)		geen gegevens beschikbaar
Thermische ontleding		geen gegevens beschikbaar
Zelfontbrandingstemperatuur		Product is niet zelf-ontbrandbaar
Ontploffingseigenschappen		Product kent geen explosiegevaar
Explosiegrenswaarden (vol%)	onderste:	niet vastgesteld
	bovenste:	niet vastgesteld
Dampspanning		niet vastgesteld
Dichtheid bij 20 °C (g/cm³)		0,910
Dichtheid relatief/gasvorm		niet vastgesteld
Oplosbaar/mengbaar met water		niet of moeilijk oplosbaar/mengbaar
Verdelingscoëfficiënt n-oct/H₂O		niet vastgesteld
Viscositeit dynamisch		niet vastgesteld
Viscositeit kinematisch		niet vastgesteld Hoeveelheid
oplosmiddel		
	Organische oplosmiddelen	0%
	VOC (EG)	0%

9.2 Overige informatie

Geen verdere gegevens beschikbaar

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1	Reactiviteit	Geen gegevens beschikbaar.
10.2	Chemische stabiliteit	Het product is chemisch stabiel bij normale temperaturen.
10.3	Mogelijke gevaarlijke reacties	Geen ontleding indien bewaard en/of toegepast zoals voorgeschreven.
10.4	Te vermijden omstandigheden	Geen ontleding indien bewaard en/of toegepast zoals voorgeschreven.
10.5	Chemisch op elkaar inwerkende materialen	Geen relevante informatie beschikbaar.
10.6	Gevaarlijke ontledingsproducten	Dampen/gassen als koolmonoxide CO en kooldioxide CO ₂ .



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023
Pagina 6 van 8

DIFF AND GEAR TREATMENT 120ml

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

None CAS-Nr. N/A
Acute toxiciteit -oraal LD50 (rat) niet van toepassing
-dermaal LD50 (rat) niet van toepassing
-respiratoir Geen effect op de ademwegen.

Irritatie Licht irriterend voor de ogen.

Specifieke doelorgaantoxiciteit (eenmalige blootstelling) Geen doelorgaantoxiciteit bekend.

Sensibilisatie van de huid Geen sensibiliserende effecten bekend.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

- 12.1 Toxiciteit** Giftig voor in het water levende organismen.
- 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid** Geen verdere relevante informatie beschikbaar
- 12.3 Bio-accumulatie** Geen verdere relevante informatie beschikbaar
- 12.4 Mobiliteit in de bodem** Geen verdere relevante informatie beschikbaar
- 12.5 Resultaten van PBT en zPzB-beoordeling** Het product bevat geen stoffen die als zodanig kunnen worden beschouwd.
- 12.6 Andere schadelijke effecten** Geen verdere relevante informatie beschikbaar

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

- 13.1 Afvalverwerkingsmethoden** Niet afvoeren met huisafval. Vermijd dat het product in afvoerkanalen terecht komt.
- Aanbevelingen over de productafvoer** Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.
- Afvoer verpakkingsmaterialen met residuen** Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.
- Informatie relevant voor waterzuivering** Niet van toepassing.



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023
Pagina 7 van 8

DIFF AND GEAR TREATMENT 120ml

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1	VN-nummer	ADR/RID wegvervoer en spoor	Niet van toepassing
	toepassing	ADN/IMDG rivieren en zeevervoer	Niet van toepassing
	ICAO	luchtvervoer	Niet van toepassing
14.2	VN-Juiste ladingnaam		Niet van toepassing
14.3	Transportgevarenklasse	ADR/RID/ADN	Niet van toepassing
		ADR	Niet van toepassing
		IMDG	Niet van toepassing
	ICAO		Niet van toepassing
		TRANSPORT LABEL:	Niet van toepassing
14.4	Verpakkingsgroep		Niet van toepassing
14.5	Milieugevaren: Mariene-milieuverontreinigende stof		Nee
14.6	Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker		Niet van toepassing

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel
VOC : Richtlijn 1999/13/EG

Richtlijn 96/82/EG Het product is geclassificeerd, gemarkeerd en gelabeld volgens EU voorschriften en de beschikking ten aanzien van schadelijke materialen.

Globally Harmonised System (GHS) hazard pictogram:



GHS07



GHS09

Uitsluitend voor beroepsmatig gebruik.

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling Is uitgevoerd voor petroleumproducten.



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023
Pagina 8 van 8

DIFF AND GEAR TREATMENT 120ml

RUBRIEK 16: Overige informatie

De volledige tekst van de R-zinnen waarnaar onder rubrieken 2 en 3 wordt verwezen: Geen R-zinnen gebruikt.

Signaalwoord	Waarschuwing
H-zin(nen)	H315 Veroorzaakt huidirritatie.
	H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
	H401 Giftig voor in het water levende organismen.
	H411 Giftig voor in het water levende organismen met langdurige gevolgen.
P-zin(nen)	P101 Bij het inwinnen van medisch advies het etiket ter beschikking houden.
	P102 Buiten bereik van kinderen bewaren.
	P103 Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.
	P273 Voorkom lozing in het milieu.
	P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
	P305+351+338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P321 Specifieke behandeling vereist (zie ... op dit etiket).	
P332+313 Bij huidirritatie: een arts raadplegen.	
P501 Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig lokale/regionale/nationale en internationale verordeningen.	

(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier - Tec4 Lubricants Ltd / Tel +44 (0) 1246 452 388 - afkomstig.)