



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023

SEAL CONDITIONER 120ml

Pagina 1 van 8

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**1.1 Productidentificatie Handelsnaam** SEAL CONDITIONER **Productcode** 600404**1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**

Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel	Herstelt de elastische eigenschappen van uitgeharde afdichtingen in het oliesysteem
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 Rijkevorschel

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**

Fysische en chemische gevaren
Menselijke gezondheid
Milieugevaren

Indeling volgens 1272/2008/EG

Niet vastgesteld
Niet vastgesteld
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

Signaalwoord

Geen

H-zin(nen)

H401 Giftig voor in het water levende organismen.
H411 Giftig voor in het water levende organismen met langdurige gevolgen.



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023

Pagina 2 van 8

SEAL CONDITIONER 120ml

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.
	P391	Gelekte/gemorste stof opruimen.
	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 voor afdichtingen.

Gevaarlijke bestanddelen Geen

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

Bij inademing Zorg voor frisse lucht, bij complicaties raadpleeg een arts.

Bij huidcontact Het product heeft normaal gesproken geen irriterende eigenschappen.

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

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



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023

Pagina 3 van 8

SEAL CONDITIONER 120ml

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 Milieuvorzorgsmaatregelen**
Informeel 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 |
|---|---------------|---------------------------|
| 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**



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023

Pagina 4 van 8

SEAL CONDITIONER 120ml

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

SEAL CONDITIONER 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
	(°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)	0,875
	Dichtheid relatief/gasvorm	niet vastgesteld
	Oplosbaar/mengbaar met water	niet of moeilijk oplosbaar/mengbaar
	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

SEAL CONDITIONER 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.



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023
Pagina 7 van 8

SEAL CONDITIONER 120ml

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.

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



Veiligheidsinformatieblad
Overeenkomstig verordening (EG) Nr. 1907/2006

Drukdatum: 07.10.2023
Pagina 8 van 8

SEAL CONDITIONER 120ml

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:



GHS09

Uitsluitend voor beroepsmatig gebruik.

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling Is uitgevoerd voor petroleumproducten.

RUBRIEK 16: Overige informatie

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

Signaalwoord Geen

H-zin(nen)	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.
	P391	Gelekte/gemorste stof opruimen.
	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.)