

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Printdatum: 28.01.2011 Herzieningsdatum : Versie : 2.5 NL / NL
25.01.2011

Handelsnaam: **ATE Plastilube**

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

1.1 Productidentificatie

Handelsnaam : ATE Plastilube

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

Gebruik van de stof of het mengsel : Polijst en smeermiddel

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Firma : **Continental Aftermarket GmbH**
Guerickestrasse 7
60488 Frankfurt
Duitsland
+49-69-7603-1
+49-69-76 10 61

Contactpersoon : Central Environment & Safety , Central Laboratory
E-mailadres : ate.sicherheit@contiautomotive.com

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

+ 49 61 32 84 46 3

2. Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Indeling (67/548/EEG, 1999/45/EG)

2.2 Etiketteringselementen

Etikettering volgens de EG-Richtlijnen: 1999/45/EG

S-zin(nen) : S 2 Buiten bereik van kinderen bewaren.

Nadere informatie : Geen gevaarlijke stof of mengsel volgens Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG
Het product hoeft niet geëtiketteerd te worden volgens EG-richtlijnen of de respectievelijke landelijke wetgeving.

2.3 Andere gevaren

Geen gevaarlijke stof of mengsel volgens Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Printdatum: 28.01.2011 Herzieningsdatum : Versie : 2.5 NL / NL
25.01.2011

Handelsnaam: **ATE Plastilube**

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1 Mengsels

Chemische omschrijving : Op basis van minerale olie

Gevaarlijke bestanddelen

Opmerkingen : Geen gevaarlijke bestanddelen overeenkomstig de Verordening (EG) 1907/2006

4. Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies : Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen (indien mogelijk het etiket tonen). Verwijderen van blootstelling, neerleggen. Nooit een bewusteloos persoon laten drinken (of eten). Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Verontreinigde kleding wassen voor hergebruik.

Bij inademing : Inademen wordt niet aanzien als mogelijke blootstelling.

Bij aanraking met de huid : Afwassen met warm water en zeep.

Bij aanraking met de ogen : Contactlenzen uitnemen. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met veel water spoelen en medisch advies inwinnen.

Bij inslikken : In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. GEEN braken opwekken.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

geen gegevens beschikbaar

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

geen gegevens beschikbaar

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen : Gebruik waternevel, alcoholbestendig schuim, droogpoeder, of kooldioxide.

Ongeschikte blusmiddelen : Sterke waterstraal

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Printdatum: 28.01.2011 Herzieningsdatum : Versie : 2.5 NL / NL
25.01.2011

Handelsnaam: **ATE Plastilube**

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

5.3 Advies voor brandweerlieden

- Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden : Volledig pak voor bescherming tegen chemicaliën
- Nadere informatie : Standaardprocedure voor chemische branden. Bij brand en/of explosie inademen van rook vermijden. Gebruik blusmiddelen die geschikt zijn voor de plaatselijke omstandigheden en de omgeving. Gebruik waternevel om ongeopende containers af te koelen. Verbrandingsresten en verontreinigd bluswater moeten verwijderd worden volgens plaatselijke regelgeving.

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

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Zie de beschermingsmaatregelen in paragraaf 7 en 8.

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

Probeer te voorkomen dat het materiaal wegvloeit in riool of waterloop. Vermijd indringen in de bodem. Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Gebruik mechanische bewerkingsmachines.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

zie hoofdstuk: 7, 8, 11, 12 en 13

6.5 Overige informatie

Verontreinigde vloeren worden uitzonderlijk glad.

7. Hantering en opslag

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

- Advies voor veilige hantering : Voor persoonlijke bescherming zie paragraaf 8.
- Advies voor bescherming tegen brand en explosie : Normale maatregelen voor preventieve brandbeveiliging.
- Stofexplosieklasse : niet van toepassing

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

- Eisen aan opslagruimten en containers : Geen speciale opslagomstandigheden vereist.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Printdatum: 28.01.2011 Herzieningsdatum : Versie : 2.5 NL / NL
25.01.2011

Handelsnaam: **ATE Plastilube**

Advies voor gemengde opslag : Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Andere gegevens : Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

7.3 Specifiek eindgebruik

geen gegevens beschikbaar

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

Het product bevat geen bestanddelen waarvoor MAC-waarden zijn vastgelegd.

Andere informatie over grenswaarden: zie hoofdstuk 16

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bescherming van de ademhalingswegen : Geen persoonlijke adembescherming vereist bij normaal gebruik.

Bescherming van de handen

Materiaal : Natuurrubber
Handschoendikte : > 1,0 mm
Penetratietijd : 480 min
Richtlijn : DIN EN 374
Beschermingsindex : Klasse 6

Opmerkingen : Werkhandschoenen ter beveiliging tegen chemicaliën dienen voor wat hun uitvoering betreft werkplekgebonden te worden gekozen, afhankelijk van de concentratie en de hoeveelheid aan gevaarlijke stoffen. Het is raadzaam de chemicaliënbestendigheid van de bovengenoemde veiligheidshandschoenen voor speciale toepassingen te bespreken met de handschoenfabrikant.

Bescherming van de ogen : Bij gevaar voor spatten - veiligheidsbril dragen.

Huid- en lichaamsbescherming : Kleding met lange mouwen

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Printdatum: 28.01.2011 Herzieningsdatum : Versie : 2.5 NL / NL
25.01.2011

Handelsnaam: **ATE Plastilube**

Hygiënische maatregelen : Aanraking met de ogen en huid vermijden.
Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.
Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag.
Verontreinigde kleding wassen voor hergebruik.

Beheersing van milieublootstelling

Algemeen advies : Probeer te voorkomen dat het materiaal wegvloeit in riool of waterloop.
Vermijd indringen in de bodem.
Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke autoriteiten op de hoogte stellen.

9. Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen : pasta
Kleur : geen gegevens beschikbaar
Geur : kenmerkend
Geurdrempelwaarde : geen gegevens beschikbaar
Vlampunt : > 100 °C
Methode: DIN 53213

Ontstekingstemperatuur : geen gegevens beschikbaar
Onderste explosiegrens : geen gegevens beschikbaar
Bovenste explosiegrens : geen gegevens beschikbaar
Ontploffbaarheid (explosieve eigenschappen) : geen gegevens beschikbaar
Ontvlambaarheid (vast, gas) : geen gegevens beschikbaar
Oxiderende eigenschappen : geen gegevens beschikbaar
Zelfontbrandingstemperatuur : geen gegevens beschikbaar
Brandgetal : geen gegevens beschikbaar
Moleculair gewicht : geen gegevens beschikbaar
pH : geen gegevens beschikbaar
Dampspanning : geen gegevens beschikbaar
Dichtheid : 0,9 g/cm³ bij 20 °C

Bulk soortelijk gewicht : geen gegevens beschikbaar
Oplosbaarheid in water : geen gegevens beschikbaar
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water : geen gegevens beschikbaar
Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen : geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, dynamisch : geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, kinematisch : geen gegevens beschikbaar
Uitlooptijd : geen gegevens beschikbaar
Schokgevoeligheid : geen gegevens beschikbaar

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Printdatum: 28.01.2011 Herzieningsdatum : Versie : 2.5 NL / NL
25.01.2011

Handelsnaam: **ATE Plastilube**

Relatieve dampdichtheid	: geen gegevens beschikbaar
Oppervlaktespanning	: geen gegevens beschikbaar
Verdampingssnelheid	: geen gegevens beschikbaar
Minimum ontstekingsenergie	: geen gegevens beschikbaar
Zuurgetal	: geen gegevens beschikbaar
Brekingsindex	: geen gegevens beschikbaar
Mengbaarheid met water	: geen gegevens beschikbaar
Oplosmiddelscheidingsbeproeving	: geen gegevens beschikbaar

9.2 Overige informatie

Niets bekend.

10. Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit

geen gegevens beschikbaar

10.2 Chemische stabiliteit

Het product is chemisch stabiel.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Stabiliteit: Geen ontleding indien aanwijzingen worden gevolgd.

10.4 Te vermijden omstandigheden

geen gegevens beschikbaar

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden materialen : Sterke oxidatiemiddelen

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten : Kooldioxide (CO₂), Koolmonoxide, stikstofoxiden (NO_x)

Thermische ontleding : geen gegevens beschikbaar

11. Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit

Acute orale toxiciteit : geen gegevens beschikbaar

Acute toxiciteit bij inademing : geen gegevens beschikbaar

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Printdatum: 28.01.2011

Herzieningsdatum :
25.01.2011

Versie : 2.5

NL / NL

Handelsnaam: **ATE Plastilube**

Acute dermale toxiciteit:

geen gegevens beschikbaar

Acute toxiciteit (andere wijze van toediening):

geen gegevens beschikbaar

Huidcorrosie/-irritatie

geen gegevens beschikbaar

Ernstig oogletsel/oogirritatie

geen gegevens beschikbaar

Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid

Sensibilisatie:

geen gegevens beschikbaar

Mutageniteit in geslachtscellen

Genotoxiciteit in vitro:

geen gegevens beschikbaar

Kankerverwekkendheid

geen gegevens beschikbaar

Giftigheid voor de voortplanting

geen gegevens beschikbaar

Teratogeniteit

geen gegevens beschikbaar

STOT bij eenmalige blootstelling

geen gegevens beschikbaar

STOT bij herhaalde blootstelling

geen gegevens beschikbaar

Gevaar bij inademing

Aspiratiesgiftigheid

geen gegevens beschikbaar

Neurologische effecten

geen gegevens beschikbaar

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Printdatum: 28.01.2011 Herzieningsdatum : Versie : 2.5 NL / NL
25.01.2011

Handelsnaam: **ATE Plastilube**

Toxicologie Beoordeling

Toxicologie, Metabolisme, Distributie

geen gegevens beschikbaar

Acute effecten

geen gegevens beschikbaar

Nadere informatie

: Inslikken kan irritatie van maag-darmkanaal, misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.

12. Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

geen gegevens beschikbaar

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

geen gegevens beschikbaar

12.3 Bioaccumulatie

geen gegevens beschikbaar

12.4 Mobiliteit in de bodem

geen gegevens beschikbaar

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

geen gegevens beschikbaar

12.6 Andere schadelijke effecten

Geabsorbeerde organisch gebonden halogenen (AOX) : Opmerkingen:
niet inbegrepen

Aanvullende ecologische informatie : Het product mag niet wegvloeien in riool, waterstroom of bodem.

13. Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Printdatum: 28.01.2011 Herzieningsdatum : Versie : 2.5 NL / NL
25.01.2011

Handelsnaam: **ATE Plastilube**

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is zover ons bekend juist op de aangegeven uitgiftedatum. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als handleiding voor veilig hanteren, gebruiken, verwerken, opslaan, vervoeren, verwijderen, en vrijkomen, en mag niet beschouwd worden als een garantie of aanduiding van kwaliteit. De informatie heeft alleen betrekking op het hierin vermelde product en is niet zonder meer geldig wanneer het samen met andere producten of in enig ander procédé wordt gebruikt, tenzij dit in de tekst vermeld wordt.

Opgesteld door : TechniData BCS GmbH
Birlenbacher Str. 19
57078 Siegen
Duitsland
Telefoon: +49-(0)271-88072-0
E-mailadres: info@technidata-bcs.de
