

# **Sicherheitsdatenblatt**

## **gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31**

überarbeitet am: 20.11.2024

### **1. Bezeichnung des Stoffes der Zubereitung und des Unternehmens: Angaben zum Produkt**

**Handelsname:** Hochleistungsöl RC High Performance FORCE Engine by partCore  
**Verwendung des Stoffes / der Zubereitung**

Penetrierendes Schmieröl mit TEFLON-Zusatz

TEFLON ist eingetragenes Markenzeichen von DuPont.

#### **Hersteller/Lieferant:**

partCore GmbH  
Geschäftsführer Bertram Menzel  
Sonnenhang 9  
92278 Illschwang  
Deutschland  
Tel. 0049 9666 1889915

Email: [info@force-engine.de](mailto:info@force-engine.de) | [info@partCore.de](mailto:info@partCore.de)  
[www.force-engine.de](http://www.force-engine.de) | [www.partCore.de](http://www.partCore.de)

**Auskunftsgebender Bereich:** Abt. -Produktsicherheit-  
**Notfallauskunft:** Tel. 0049 9666 1889915

### **2. Mögliche Gefahren**

#### **2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs** **Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

#### **Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:**

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung.

#### **Klassifizierungssystem:**

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

#### **2.2 Kennzeichnungselemente**

##### **Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

##### **Hinweise zur Kennzeichnung**

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet.

GHS 07

**Signalwort: Achtung**  
**Gefahrenhinweise**



H319: Verursacht schwere Augenreizung.

**Sicherheitshinweise**

P305+P351+P338: Bei Kontakt mit den Augen:  
Einige Minuten lang behutsam mit Wasser Spülen. Vorhandene  
Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen

- 2.3 Sonstige Gefahren**  
**Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**  
**PBT:** Nicht anwendbar  
**vPvB:** Nicht anwendbar.

**3. Zusammensetzung, Angaben zu Bestandteilen**

**3.1 Stoffe**

nicht anwendbar

**3.2 Chemische Charakterisierung: Gemische.**

**Beschreibung:**

Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.

**Gefährliche Inhaltsstoffe:**

CAS: 64742-47-8	Destillates (petroleum)	50 < 100%
CAS: 110-25-8	(Z)-N-methyl-N-(1-oxo-9-octadeceny)glycine	< 2,5%

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahme**

**4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Nach Einatmen**

Frischluftezufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

**Nach Hautkontakt**