

SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

POWERGLOW MODELLTREIBSTOFFE**1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

Handelsnamen	Green Lube, Luftfilteröl für Modellmotoren
Hersteller	JET´s sas di Mancinelli Elpidio Vicolo Verdi 35 I – 31050 Villorba (TV)
Lieferant	M.Seebauer Vertriebs GmbH Heinrich Diehl Str. 2 D – 90552 Röthenbach
Auskunftgebender Bereich	s. Lieferant
Telefon	0049 (0)911 570 90 32
Notfall	Landesberatungsstelle für Vergiftungserscheinungen Berlin, T: 030 - 19240

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung	Luftfilteröl			
Gefährliche Inhaltsstoffe:	keine			
Chemische Charakterisierung	Luftfilteröl			
	Index-Nummer	chem. Name	CAS-Nr	EWG-Nr.
	keine			
	Gefahrensymb.	R-Sätze		
	ohne	ohne		

3. Mögliche Gefahren

Bezeichnung der Gefahren	Kein gefährliches Produkt im Sinne der Richtlinie 67/548/EWG
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt	entfällt

4. Erste Hilfe

Allgemeines Einatmen	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich Frischluftezufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen
Haut	Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend
Auge	Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit Wasser spülen

SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

POWERGLOW MODELLTREIBSTOFFE

Verschlucken	Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen
Hinweise für den Arzt	Bei sachgerechter Handhabung sind keine toxischen Effekte zu erwarten

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen
Ungeeignete Löschmittel	entfällt
Besondere Gefährdung durch die Zubereitung, ihre Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase	Nicht brennbar
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Weitere Angaben	Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen, Berstgefahr beim erhitzen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	Nicht erforderlich
Umweltschutzmaßnahmen	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Verfahren zur Reinigung	Nach verschütteten Produkt mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. Für ausreichend Lüftung sorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Brand und Explosionsschutz	Nicht brennbar, keine besonderen Maßnahmen erforderlich
Lagerbedingungen	Keine besondere Maßnahmen erforderlich

SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

POWERGLOW MODELLTREIBSTOFFE**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten.

MAK-Werte beachten für:	Nicht festgelegt
Persönliche Schutzausrüstung	
Atemschutz	Nicht erforderlich
Handschutz	Nicht erforderlich
Augenschutz	Nicht erforderlich
Körperschutz	Nicht erforderlich
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen	Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form	Flüssig	
Farbe	Rot	
Geruch	geruchlos	
Siedepunkt/-bereich	410 °C	
Schmelzpunkt/Bereich	-28 °C	
Flammpunkt	Nicht anwendbar	
Entzündlichkeit/Zündtemperatur	Nicht anwendbar	
Explosionsgefahr	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich	
Explosionsgrenzen	Nicht anwendbar	
Brandfördernde Eigenschaften	Nicht anwendbar	
Dampfdruck	20°C	< 1 hPa
	50°C	Nicht bekannt
Dichte	20°C	0,92 g/cm ³
Löslichkeit in Wasser	Nicht bekannt	
ph-Wert	Nicht bekannt	
Verteilungskoeffizient	Nicht bekannt	
n-Oktan/Wasser		
Viskosität	20°C	1200 -1400 mPa.s

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung
Zu vermeidende Stoffe	Nicht bekannt
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Nicht bekannt

SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

POWERGLOW MODELLTREIBSTOFFE**11. Angaben zur Toxikologie**

Akute Toxizität	
Primäre Reizwirkung	Keine Reizwirkung
Reizung Haut	Keine Reizwirkung
Reizung Auge	Keine Reizwirkung
Sensibilisierung	Nicht bekannt
Zus. Toxikologische Hinweise	Bei sachgemäßem Umgang verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. Der Stoff ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund der EG-Listen in der letztgültigen Fassung.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:	Negative ökologische Wirkungen sind nach heutigem Kenntnisstand nicht zu erwarten
----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt	entfällt
Abfallschlüsselnr. für das ungebrauchte Produkt	entfällt
Ungereinigte Verpackung	Entsorgung gemäß behördlicher Vorschriften

14. Angaben zum Transport

Landtransport

ADR/GGVS-Klasse	entfällt	Ziffer	entfällt
RID/GGVE-Klasse	entfällt	Ziffer	entfällt
Gefahr-Nr.	keine	Stoff-Nr./ UN Nr	entfällt
TREM Karte		entfällt	
Richtiger technischer Name			
Bemerkungen		Kein Gefahrgut nach obigen Verordnungen	

Seeschifftransport

IMDG/GGVSee			
UN-Nr.	entfällt	Klasse	entfällt
Packing-Group	entfällt	Marine pollutant	Nein

SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG

POWERGLOW MODELLTREIBSTOFFE

EMS	entfällt	MFAG	entfällt
Seite	entfällt	Marine pollutant	Nein
Richtiger technischer Name		entfällt	
Bemerkungen			

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Direktiven EWG Nummer	Nicht kennzeichnungspflichtig
Einstufung auf der Grundlage von Symbolen	entfällt entfällt
R-Sätze	entfällt
S-Sätze	entfällt
Deutschland VbF	entfällt
Wassergefährdungsklasse	Unterliegt nicht der VwVws

16. Sonstige Angaben

Diese Information bezieht sich lediglich auf das obige Produkt und braucht nicht gültig zu sein, wenn dieses mit einem anderen Produkt oder in einem beliebigen Prozeß eingesetzt wird. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu behalten. Diese Information entspricht unseren heutigen Kenntnissen, sie ist korrekt und vollständig und wird mit bestem Gewissen, allerdings ohne eine Garantie gegeben. Es bleibt in der Verantwortlichkeit des Benutzers, sich davon zu überzeugen, ob die Information vollständig und für seinen besonderen Verwendungszweck der Produktes geeignet ist.

Stand: 24.01.2007