

GREEN CUT 4T



Sonderkraftstoff für motorisierte Kleingeräte mit 4-Takt-Motor

ANWENDUNGEN

UMWELTFREUNDLICH

- **GREEN CUT 4T** ist ein umweltfreundliches Gerätebenzin (Alkylatbenzin) und wird als **Sonderkraftstoff für 4-Takt-Ottomotoren** (keine Kfz) und zur *Herstellung* von 2-Takt-Gemischen eingesetzt.
- Es eignet sich für: Rasenmäher, Kettensägen, motorbetriebene Heckenscheren, Laubgebläse, Schneeschleudern, Bodenfräsen, Booten und anderen Viertaktmotoren.
- Es eignet sich ebenso als Kraftstoff für Motorräder, Kleinkrafträder und Wassersportgeräte. *Hier ist ggf. ein entsprechendes Zweitaktmotorenöl gemäß dem vom Maschinenhersteller empfohlenen Mischverhältnis zuzumischen.*

EIGENSCHAFTEN

BENZOL-FREI

HOHE OKTANZAHL

- **GREEN CUT 4T** enthält kein krebserzeugendes Benzol und max. 0,5 % gesundheits- und umweltschädliche Aromaten. Dadurch wird die Belastung für Mensch und Umwelt drastisch reduziert.
- Die hohe Oktanzahl (ROZ) verbessert spürbar die Leistung des Motors und vermeidet Schäden durch Klopfen, besonders bei hohen Drehzahlen und unter schwerer Belastung.
- **GREEN CUT 4T** verringert deutlich den Schadstoff-Ausstoß und Rußbildung.
- **GREEN CUT 4T** ist chemisch stabil und daher über lange Zeiträume lagerfähig. Somit können die Geräte nach Stillstandszeiten problemlos wieder in Betrieb genommen werden.

KENNWERTE

	EINHEITEN	METHODE	WERTE
Farbe	-	-	hellgelb
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	ASTM D 4052	680 bis 720
Dampfdruck	kPa	EN 13016-1	35 bis 65
Flammpunkt	°C	ASTM D 93	< -40
ROZ	-	EN ISO 5164	min. 95
MOZ	-	EN ISO 5164	min. 92
Schwefelgehalt	mg/kg	EN ISO 20884	max. 5
Oxidationsstabilität	Minuten	ISO 7536	min. 720
Kupferkorrosion	-	EN ISO 2160	1

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

TOTAL Deutschland GmbH

Vertriebsdirektion Schmierstoffe
Schützenstraße 25 • 10117 Berlin
Hotline: (01 80) 222 82 12*

www.total.de

*0,06 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom, andere Anbieter können abweichen

GREEN CUT
Januar 2010

Seite 1 von 2



EN ISO 9001

GREEN CUT 4T



ANWENDUNG

HINWEISE beim Wechsel zu **GREEN CUT 4T**:

- In den ersten Betriebsstunden kann zu einer verstärkten Rauchentwicklung kommen, da in einem Reinigungsprozess im Motor vorhandene Rußablagerungen abgebrannt werden.
- **GREEN CUT 4T** hat eine andere Dichte und einen niedrigeren Dampfdruck als herkömmlicher Kraftstoff. Daher sollte die Vergasereinstellung der Geräte überprüft und ggfs. angepasst werden.
- Normalerweise werden Gummi-Dichtungen von handelsüblichen Kraftstoff angegriffen und quellen auf. Durch die Verwendung von **GREEN CUT 4T** kann ein Rückgang der Quellung zu Undichtigkeiten führen. Alte Gummi-Teile sollten daher unbedingt ausgetauscht werden.

TOTAL Deutschland GmbH

Vertriebsdirektion Schmierstoffe
Schützenstraße 25 • 10117 Berlin
Hotline: (01 80) 222 82 12*

www.total.de

*0,06 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom, andere Anbieter können abweichen

**GREEN CUT
Januar 2010**

Seite 2 von 2



EN ISO 9001