



Raiffeisen
RWG ERDINGER LAND



RWG Premium®
Trak 3000



... der RWG Diesel für die Landwirtschaft
mit dem besonderen „Tropfen“!

Mit RWG Premium® Trak 3000 schützen Sie
Ihren wertvollen Maschinenpark vor Verschleiß
und verbessern die Leistung signifikant.

RWG Premium® Trak 3000 kann in allen Arten
von Dieselmotoren eingesetzt werden, auch
bei einem Bioanteil bis 20 %.



Raiffeisen
RWG ERDINGER LAND

Aham	☎ 0 87 44 / 89 13
Baierbach	☎ 0 87 05 / 93 92 72
Bodenkirchen	☎ 0 87 45 / 96 51 11
Buchbach	☎ 0 80 86 / 93 99 10
Burgharting	☎ 0 87 06 / 94 99 22
Isen	☎ 0 80 83 / 54 92 13
Neuching	☎ 0 81 23 / 92 67 12
Riding	☎ 0 87 62 / 48 6
Schwindkirchen	☎ 0 80 82 / 93 11 32
St. Wolfgang	☎ 0 80 85 / 15 35
Taufkirchen	☎ 0 80 84 / 93 24 10
Walpertskirchen	☎ 0 81 22 / 1 87 97 11



www.rwg-erdinger-land.de



Raiffeisen
RWG ERDINGER LAND



Jetzt neu:
noch sparsamer
noch sauberer
noch sicherer

RWG
Premium®
Trak 3000

Die RWG
Diesel-Qualität
für die Landwirtschaft



JÄHRLICH
GEPRÜFT

DLG-Prüfnummer 6291

* Mit dem Additiv „Trak mit BL-U 100“*





RWG Premium[®] Trak 3000

Speziell entwickelt für den Einsatz in der Landwirtschaft.

- 🔥 Verlängert die Lagerfähigkeit des Diesels um das Doppelte und hält jeden Dieselmotor sicher einsatzbereit, besonders nach langen Standzeiten.
- 🔥 Hält Düsen, Kraftstoffsystem und das Motorinnere frei von Ablagerungen und steigert die Effizienz.



- 🔥 Optimiert das Kaltstartverhalten durch Erhöhung der Cetanzahl, minimiert den Verschleiß und erhöht die Lebensdauer des Motors.
- 🔥 Reduziert den Schadstoffausstoß dank einer optimalen Verbrennung.
- 🔥 Sorgt für ein verbessertes Sprühbild der Düsen und eine minimierte Zündverzögerung.
- 🔥 Lässt den Motor ruhiger laufen, das Nageln wird reduziert.
- 🔥 Schützt und schmiert Kraftstoff- und Einspritzpumpe.
- 🔥 Erlaubt schnelleres Betanken durch den Einsatz eines Schaumminderers.
- 🔥 Ausgezeichnet mit dem begehrten DLG-Siegel*.



**JÄHRLICH
GEPRÜFT**

DLG-Prüfnummer 6291

* Mit dem Additiv „Trak mit BL-U 100“

- ✳️ Nachgewiesene Reinigung verkochter Injektoren
- ✳️ Beseitigung einer Leistungsminderung
- ✳️ Verdoppelung der Lagerfähigkeit

