

Link do produktu: <https://www.sklep.rai-bud.pl/total-multagri-pro-tec-10w40-20l-p-14.html>

## Total MULTAGRI PRO TEC 10W40 20L.

Cena brutto	<b>558,00 zł</b>
Cena netto	<b>453,66 zł</b>
Dostępność	<b>Towar prawdopodobnie jest na magazynie - cena ustalana przy zakupie z powodu częstych zmian cen u dostawcy. Wyślij email z zapytaniem : info@rai-bud.pl lub zadzwoń 668547362, 502394446, 662207711.</b>
Numer katalogowy	<b>T PROTEC 10W40 20L.</b>
Kod producenta	<b>T PROTEC 10W40 20L.</b>
Producent	<b>Total oleje i smary</b>
Rodzaj oleju	<b>hydrauliczno-przekładniowy</b>
Zastosowanie	<b>maszyny rolnicze</b>
Rodzaj oleju	<b>hydrauliczno-przekładniowy</b>
Klasa lepkości	<b>10W40</b>
Zastosowanie	<b>maszyny rolnicze</b>

### Opis produktu



**MULTAGRI PRO-TEC 10W40 (SAE 10W40)**

Wysokiej jakości super uniwersalny, najnowszej generacji olej typu STOU. Jest to wielosezonowy olej silnikowo, przekładniowo, hydrauliczny, do mokrych sprzęgół i hamulców używanych w maszynach rolniczych pozwalający na zdecydowane uproszczenie gospodarki smarowniczej. Olej ten został opracowany na mieszaninie baz niekonwencjonalnych i mineralnych z udziałem wyrafinowanych dodatków uszlachetniających. Zalecany do stosowania w: turbodoładowanych lub nie silnikach wysokoprężnych, spełniających normy emisji Poziom 2 (2002) i Poziom 1 (1999), mechanicznych skrzyniach biegów, gdzie zalecany są oleje klasy API: GL-4 o lepkości SAE 80W-90, przekładniach z mokrymi hamulcami i sprzęgłami, układach hydraulicznych, układach odbioru mocy i wspomaganii kierownicy.

#### DOPUSZCZENIA, SPECYFIKACJE:

STOU (silnik, przekładnia, hydraulika):

- MASSEY FERGUSON: MF 1144 - oficjalna aprobata

- MASSEY FERGUSON: MF 1139
- JOHN DEER: JDM J27
- FORD M2C 159B3

**Silnik:**

- API: CG-4/SF
- ACEA: E3
- MIL.L.2104 D

**Przekładnia:**

- API: GL-4
- CATERPILLAR: TO-2
- ALLISON: C4
- ZF TE ML 06B, 07B

**UTTO (przekładniowo-hydrauliczny):**

- MASSEY FERGUSON: M 1127A, 1135
- JOHN DEER: JDM J20A, J20C
- CASE: MS 1206, 1207
- FORD, NEW HOLLAND M2C 86A, 134D, FNHA 2 C 201.00

**WŁAŚCIWOŚCI:**

- Upraszcza gospodarkę smarowniczą. W większości przypadków wystarczy zastosować ten olej jako jedyny do zapewnienia potrzeb całego gospodarstwa.
- Bardzo dobre właściwości myjące i dyspergujące.
- Bardzo dobre charakterystyki przeciwzużyciowe i EP.
- Właściwości przeciwkorozyjne, przeciwrdzewne, odporność na utlenianie i pienienie.
- Charakterystyki tarcicowe odpowiednie do wymagań większości producentów mokrych hamulców i sprzęgieł.

W ofercie dostępna jest pełna gama olejów i smarów

z możliwością zastosowania

do wszystkich typów maszyn rolniczych i budowlanych

Do każdego zastosowania należy dobrać odpowiedni olej.

Jeżeli ten olej nie spełnia wymagań dla twojej maszyny

skontaktuj się z nami.

Zajmujemy się profesjonalnym doborem olejów i smarów do maszyn rolniczych i budowlanych od ponad 10 lat.

Oferujemy pełne doradztwo również gdy masz kilka różnych maszyn i potrzebujesz jednego dobrego oleju zamiast wielu różnych zalecanych przez dostawców maszyn.

---

**Przed zakupem proszę o telefon lub email**

**w celu potwierdzenia zastosowania.**

**Total: o producencie olejów i smarów Total**

Total to jedna z największych firm olejowych świata.