

TTECTROL HD 30 RASENMÄHERÖL

Einbereichs-Motorenöl speziell für 4-Takt Motoren in Rasenmäher und anderen Kleingeräten

TTECTROL HD 30 ist ein Motorenöl für Benzin- und Dieselmotoren ohne Turboaufladung in Land-, Bau- und sonstigen Arbeitsmaschinen, im Rahmen des genannten Leistungsvermögens.

TTECTROL HD 30 ist ein speziell für Kleingeräte mit 4-Takt-Motoren entwickeltes Motorenöl im praktischen 600 ml Gebinde.

TTECTROL HD 30 ist mit allen Marken-Ein- und Mehrbereichsmotorenölen mischbar und verträglich.

Leistungsprofil
Viskosität
SAE 30
Spezifikationen
• API CC/SF
Anwendungshinweise
Wir empfehlen, die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten.

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Energie
Technischer Einkauf Schmierstoffe
Telefon: +49 89 9222-2038



Die Sparte Energie der BayWa AG investiert in Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 26.04.18
Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen bleiben vorbehalten.
Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter

TTECTROL HD 30 RASENMÄHERÖL

Einbereichs-Motorenöl speziell für 4-Takt Motoren in Rasenmäher und anderen Kleingeräten

Kenndaten (Durchschnittswerte)		
Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 40°C	100 mm ² /s	DIN 51 562 - 2
kinematische Viskosität bei 100°C	11,6 mm ² /s	DIN 51 562 - 2
Viskositätsindex	103	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C	0,885 g/ml	DIN 51 757
Pourpoint	-24 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	220 °C	DIN 51 369

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Energie
Technischer Einkauf Schmierstoffe
Telefon: +49 89 9222-2038



Die Sparte Energie der BayWa AG investiert in Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 26.04.18
Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen bleiben vorbehalten.
Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter