

Produktinformation

# TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS



## Spezialkraftstoff (Alkylatbenzin) für 2-Takt-Motoren

TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS ist ein gebrauchsfertiges Spezial-2-Takt-Kraftstoffgemisch aus Alkylatbenzin und vollsynthetischem Zweitaktmotorenöl. Aufgrund der benzolfreien, aromaten- und schwefelarmen Zusammensetzung werden deutlich reduzierte Schadstoffemissionen erzielt.

TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS ist einsetzbar in Maschinen die ein Mischungsverhältnis von 1:25 bis 1:100 vorschreiben.

TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS ist hervorragend geeignet für 2-Takt-Motoren in Motorsägen, Motorsensen, Motorgebläse, Rasenmäher, Schneefräsen, Kehrmaschinen, Heckenscheren, Mopeds, Mofas, Vibrationsstampfer, Betonfräsen, Modellflugzeuge und Modellautos.

TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS überzeugt durch exzellente Verbrennung, maximaler Schmierwirkung und optimales Laufverhalten.

TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS schont Gesundheit, Umwelt und Maschine.

TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS sichert durch sein optimiertes Startverhalten die zuverlässige Anwendung auch bei längeren Stillstandzeiten.

TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS zeichnet sich durch Verwendung hochwertiger Grundstoffe (Alkylatbenzin) und durch seine hervorragende Zündwilligkeit beim Neustart im heißem Motor aus.

TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS entspricht der schwedischen Norm SS 15 54 61 D für Sonderkraftstoffe sowie der Schweizer Norm SN 181 163 und wurde vom KWF (Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik) freigegeben.

Mit dem Einsatz von TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS wird bei Beachtung der Anwendungshinweise die gesetzliche Gewährleistung bzw. Garantie der Gerätehersteller nicht beeinträchtigt.

Vorteil	Nutzen
Blei- und benzolfrei, aromaten- und schwefelarm	Erheblich reduzierte Gesundheitsbelastung, deutlich reduzierte Schadstoffemission
Vollsynthetisches 2-Taktöl	Keine Ablagerungen im Motor, rauchfreie Verbrennung
Kein Anteil an Bioethanol	Hervorragende Zündwilligkeit

Produktinformation

# TECTROL ECO BENZIN 2 PLUS

**Spezialkraftstoff (Alkylatbenzin) für 2-Takt-Motoren**

## Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
Farbe	grün eingefärbt	

## Freigaben

» kwf Gütesiegel (Kuratorium für Waldarbeit und Forstwirtschaft)

## Anwendungsempfehlungen

» DIN EN 17867:2023 (Ersatz für DIN 51641:2020-9)  
» SN 181163 (Schweizer Norm)  
» SS 15 54 61 (Schwedische Norm)  
» Ziegler TS 2/5 Ultra-Pico  
» zudem bestens für 2-Takt-Motorgeräte der Marken STIHL, HUSQVARNA, DOLMAR, SOLO und weiterer Markenhersteller geeignet.

Verwendbar bis 5 Jahre nach Herstellungsdatum in luftdicht verschlossenen Originalgebinden und Lagerung in einem trockenen, dunklen und kühlen Lagerraum.

Herausgebende Stelle:  
BayWa AG, München  
Wärme | Mobilität  
Tel.: +49 89 9222-2039  
E-Mail: tectrol@baywa.de

Herausgebende Stelle:  
AGRAVIS Raiffeisen AG  
30916 Isernhagen  
Energie, Schmierstoffe  
Tel.: +49 511 8075-3254

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 28.05.2026. Vorherige Ausgaben sind un- gültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter [www.baywa.de/datenblaetter/suche](http://www.baywa.de/datenblaetter/suche).