

PRODUKTINFORMATION

# TECTROL

## KALTSTARTSPRAY

### Schnelle und zuverlässige Starthilfe

TECTROL KALTSTARTSPRAY gewährleistet einen sicheren und problemlosen Kaltstart von allen Verbrennungsmotoren.

TECTROL KALTSTARTSPRAY schont Anlasser, Motor und Batterie.

TECTROL KALTSTARTSPRAY verhindert Vergaservereisung.

TECTROL KALTSTARTSPRAY ist besonders zu empfehlen bei Motoren, die weniger oft gebraucht werden.

TECTROL KALTSTARTSPRAY ist verträglich mit allen im Motorenumfeld verbauten Kunststoffen und Elastomeren.

TECTROL KALTSTARTSPRAY kann in jeder Jahreszeit eingesetzt werden.

TECTROL KALTSTARTSPRAY kann als Starthilfe in Autos, Motorräder, Boote, Traktoren, Rasenmäher, Rasentrucks, Schneefräsen und in Notstromaggregate eingesetzt werden.

TECTROL KALTSTARTSPRAY gehört in jeden Service-Koffer in der Landwirtschaft, Baubereich und Industrie.

Vorteil	Nutzen
Kann bei allen Verbrennungsmotoren eingesetzt werden	Sicherheit in der Anwendung
Ist in allen Jahreszeiten einzusetzen	Gute Arbeitseffektivität
Ermöglicht Kaltstart nach längerer Standzeit	Ist ein echter Problemlöser



## PRODUKTINFORMATION

# TECTROL KALTSTARTSPRAY

Schnelle und zuverlässige Starthilfe

### Anwendungsempfehlungen

In Luftfilter oder Saugleitung einsprühen, sofort starten.

Benzinmotoren nur leicht Gas geben.

Dieselmotoren ohne Vorglühen mit Vollgas starten.

Bei tiefen Temperaturen nach der ersten Zündung nachsprühen.



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

**Herausgebende Stelle:**  
BayWa AG, München  
Energie  
Technischer Einkauf Schmierstoffe  
Telefon: +49 89 9222-2039

BayWa Shop: <https://www.baywa.de/de/pp-20001069>

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 02.05.24 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](http://www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter)