

# TECHNIC'S TDB-HYBRID

## Trattamento Submicronico 4 in 1 per motorizzazioni Ibride

**Sistema hi-tech di ultima generazione in quanto unisce in se più caratteristiche: stabilizza le proprietà del carburante, pulisce il sistema di alimentazione e lubrifica gli organi di movimento. Specifico per le esigenze di tutte le motorizzazioni Ibride Benzina e Diesel.**



**Stabilizza il carburante**

Grazie alla sua formula unica preserva nel tempo la qualità del carburante indipendentemente dal periodo di permanenza all'interno del serbatoio

**Migliora l'accensione**

Il film nanometrico lubrificante aiuta il motore a sostenere le sollecitazioni dovute ai frequenti cicli di accensione/spegnimento del motore termico

**Previene i depositi**

Esercita una rapida azione pulente sulle giranti delle pompe nei serbatoi, sulle pompe alta pressione e sugli iniettori asportando le parti incrostate

**Anti-corrosivo**

Previene la formazione della corrosione dovuta alla condensa nei serbatoi e alla presenza di acqua nei carburanti grazie al film nanometrico lubrificante

### APPLICAZIONI

TDB-HYBRID è un trattamento specifico per tutte le motorizzazioni Ibride Benzina e Diesel di autoveicoli e veicoli commerciali leggeri.

### MODALITÀ D'USO

Versare l'intero contenuto del flacone nel serbatoio a prescindere dalla quantità di carburante presente. TDB-HYBRID agisce efficacemente sulle superfici metalliche dei componenti dell'impianto di alimentazione, rilasciando un film lubrificante nanometrico, grazie a una innovativa molecola chiamata SUBMICRONICA, in grado di contrastare efficacemente la problematica dell'invecchiamento dei carburanti nei serbatoi. L'uso regolare è particolarmente consigliato per veicoli con motorizzazioni Ibride circolanti in città oppure caratterizzati da tempi di soste maggiori di 20 giorni.

### PRECAUZIONI

Stoccare in luogo ventilato ed asciutto a temperature di 5-30°C. Per maggiori info consultare la SDS.

### COMPATIBILITÀ

Esente da cloro.

### Proprietà chimico/fisiche

Proprietà chimico/fisiche	Valori
Stato fisico	Liquido
Formato prodotto	Flacone 300 ml
Colore	Ambrato
Odore	Caratteristico
Peso specifico	0,75 kg/l
Scadenza	36 mesi dal lotto di produzione

### INGREDIENTI ATTIVI

Particelle nanotecnologiche  
Lubrificanti specifici  
Additivi pulenti e anticorrosivi

### APPROVAZIONI

Prodotto approvato dalle migliori case automobilistiche. TDB HYBRID è un prodotto la cui efficacia è certificata TUV THURINGEN.

cod.	descrizione	specificata	formato	contenuto	confezione
0400000559	Trattamento per motorizzazioni Ibride	-	Flacone	300 ml netti	12



Tutte le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e / o esami di laboratorio. A causa del largo spettro di condizioni per l'utilizzo e imprevedibili fattori umani, si consiglia sempre testare i nostri prodotti prima di uso finale. Questa scheda tecnica potrebbe già esser stata rivista sulla base della legislazione, la disponibilità dei singoli ingredienti o le informazioni di nuova acquisizione. Siamo in grado di inviare, su richiesta l'ultima versione valida, che è al tempo stesso la versione più aggiornata.

GEN-ART Via Nettunense, Km 17,900 N.185 00075 Lanuvio Roma (IT) Servizio Clienti (0039) 06 9349.1122 - Email info@gen-art.com gen-art.com