



SCHEDA TECNICA

HIGH TECH
LUBRICANTS & ADDITIVES

TECHNICAL DATA SHEET

312.520

FUEL DRYER

Additivo antiacqua per diesel e benzina

Water-eliminator additive for diesel and gasoline fuel



(IT) DESCRIZIONE

Green Star FUEL DRYER è un prodotto professionale formulato per **assorbire ed eliminare l'acqua nel sistema di alimentazione**, a benzina o diesel, assicurando una perfetta protezione contro ruggine e corrosione all'intero impianto.

PROPRIETA' & VANTAGGI

- Assorbe ed elimina l'acqua presente nel sistema di alimentazione.
- Protegge da ruggine e corrosione.
- Impedisce la formazione di ghiaccio nel filtro del gasolio, nel carburatore ed in tutto il sistema d'iniezione.
- Non danneggia la sonda lambda ed il catalizzatore.
- Compatibile con tutti i sistemi di abbattimento dei gas di scarico.

APPLICAZIONI

- Indicato per tutti i sistemi di alimentazione a benzina e diesel.

MODO D'USO

- Da utilizzarsi ad ogni tagliando di manutenzione programmata (10/20.000 km) o al cambio di stagione.
- **Versare nel serbatoio il contenuto del flacone da 325 ml con almeno 5 litri di carburante** (la dose da 325 ml tratta da 30 a 70 litri).
- **Per impiego in cisterne fisse o grandi serbatoi:**
Dose di mantenimento: 0,2%
(2 litri di additivo ogni 1000 di carburante)
Dose d'urto: 0,4%
(4 lt. di prodotto ogni 1000 di carburante)
- Non eccedere nel dosaggio oltre le quantità consigliate.

(GB) DESCRIPTION

Green Star FUEL DRYER is a professional product formulated to **absorb and eliminate water in the fuel system, gasoline or diesel**, ensuring perfect protection against rust and corrosion to the entire system.

PROPERTIES & BENEFITS

- Absorbs and eliminates the water present in the fuel system.
- Protects against rust and corrosion.
- Prevents the formation of ice in the diesel filter, in the carburettor or in the injection system.
- Does not damage the lambda sonde and the catalytic converters.
- Compatible with all exhaust gas control systems.

APPLICATIONS

- Suitable for all gasoline and diesel fuel systems.

INSTRUCTIONS FOR USE

- To be used at each scheduled maintenance service (10 / 20,000 km) or at the change of season.
- **Pour the content of 325 ml bottle with minimum 5 liters of fuel into the tank** (the 325 ml dose treats 30 to 70 liters).
- **For use in fixed fuel tanks or large tanks:**
Maintenance dose: 0.2%
(2 liters of additive for 1000 liters of fuel)
Shock dose: 0.4%
(4 liters of product for 1000 liters of fuel)
- Do not exceed in the dosage beyond the recommended quantities.

F.lli GALBARINI SRL - Via Campestre, 41 - 20091 BRESSO (MI) C.F. e P.Iva 10121490154
Tel. (+39) 02 6101256 Fax (+39) 02 6108042 - info@greenstar.it - www.greenstar.it