

Complex fuel conditioner



Scheda tecnica / Technical Sheet



Pulisce e lubrifica la pompa di iniezione Protegge il serbatoio e il sistema di alimentazione – neutralizzando la formazione di condensa di acqua. Aumenta le prestazioni del motore. Riduce il consumo di carburante. Stabilizza il minimo. Allunga la vita del motore. Riduce le emissioni tossiche e i fumi allo scarico. Aggiungere un fl acone (300 ml) nel serbatoio (questa dose va bene per massimo 70 litri di carburante). Per tutti i tipi di motore. Nafta di hydrotreating con basso punto di ebollizione, nafta (petrolio), frazione pesante di hydrotreating. Naftalene. Possibilità di effetti cancerogeni - prove insuffi cienti. Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. Conservare fuori della portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali / schede informative in materia di sicurezza. Usare indumenti protettivi e guanti adatti.



Cleans and lubricates injectors, valves and fuel systems. Protects the fuel system from corrosion. Neutralises water in the fuel tank. Increased power. Fuel savings. Smoother engine running. Improved engine reliability. Reduction of CO2 emissions. Add one can into the fuel tank before fi lling. Add 300 ml for maximum 70 litres of fuel. Suitable for all Petrol engines including the latest generation of directly injected. Low boiling point hydrogen treated naphtha, Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy Naphthalene. Limited evidence of a carcinogenic effect. Toxic to aquatic organisms, may cause long-term adverse effects in the aquatic environment. Harmful: may cause lung damage if swallowed. Repeated exposure may cause skin dryness or cracking. Keep out of the reach of children. Do not empty into drains. If swallowed, seek medical advice immediately and show this container or label. Avoid release to the environment. Refer to special instEruNctions / Safety data sheets. Wear suitable protective clothing and gloves.