

O.K. Start spray-Scheda tecnica. Pagina 1 di 1 28/01/2010

meccanocar 411 00 01000-1853-O.K. Start spray.

NOME PRODOTTO:

O.K. Start.

CLASSIFICAZIONE:

Prodotto tecnico Aerosol pressurizzato per un facile avviamento a temperature rigide. PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE.

CARATTERISTICHE:

Prodotto ideale per favorire l'accensione di motori a benzina e diesel anche nelle stagioni più rigide.

IMPIEGO:

Spruzzare il prodotto nel filtro dell'aria o nel carburatore, poi provvedere alla messa in moto del motore. In caso di mancato avviamento del motore, ripetere l'operazione. Accertarsi che non ci siano persone nelle vicinanze del motore durante l'accensione.

COMPOSIZIONE:

Etere solforico.

Propellente: miscela di GPL (Butano, Propano ed Isobutano).

CONFEZIONE:

Bombola in banda stagnata non ricaricabile. Denominazione "Aerosol".

CARATTERISTICHE:

- > Aspetto e colore: liquido incolore sotto pressione.
- Odore: etereo.
- > Peso specifico: 0,71 kg/l (riferito alla base).
- Infiammabilità: estremamente infiammabile.
- > Idrosolubilità: parzialmente.
- > Propellente: miscela GPL tecnico.
- > Stabilità in magazzino: minimo 36 mesi in condizioni di temperatura da +5/+30°C. Teme l'umidità.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI D'USO:

Recipiente sotto pressione. Protegge dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non vaporizzare su fiamma e su corpo incandescente. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Evitare di inalare direttamente e di spruzzare negli occhi. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non fumare. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Applicare il prodotto nelle quantità strettamente necessarie. Un eccesso di quantità può dar luogo alla formazione nell'aria di eventuali accumuli di gas infiammabile. operare in ambiente ventilato o comunque aerare il locale subito dopo l'uso.

PERICOLI:

Ricordarsi che il contenitore è un recipiente sotto pressione.

Le informazioni contenute in questa scheda sono, per quanto risulta a nostra conoscenza, esatte e d accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte nostra, essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del nostro stretto controllo.