

SCHEDA TECNICA



ACCENSIONE PRONTA

Descrizione Prodotto tecnico spray, studiato per facilitare l'avviamento dei motori; a base

solvente, non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.

Impieghi Permette di favorire la fase d'avviamento dei motori, specie nelle stagioni più

rigide, sia alimentati a benzina che diesel.

Imballo Bombola 200 ml

CaratteristicheColore:TrasparentetecnicheForma:Liquida

0,71 Peso specific (rel. alla base) Kq/I Punto d'infiammabilità: °C < 0 Pressione al caricamento: 3.2 bar % Idrosolubilità/20°C: ca. 7,5 Cont. Solventi ca. 55 % °C Temperature all'applicazione: < 30

Applicazione Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare nel filtro dell'aria o nel carburatore ed avviare

accertandosi che non vi siano altre persone in prossimità del vano motore:

sono possibili "ritorni" di gas che possono arrecare danno.

Ripetere l'operazione nel caso, al primo tentativo, non si ottenesse una pronta

accensione.

Avvertenze Prodotto classificato pericoloso (vedi relativa Scheda di Sicurezza).

<u>Avv. specifiche:</u> Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50°C. Non perforare o bruciare dopo l'uso. Non vaporizzare su

fiamma o corpo incandescente.

Stoccaggio 18 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi

(temperature tra 5 e 30°C).

Note particolari Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono

contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile

effettuare prove preliminari.