



Revisione N°1

Data 14/06/2016

Pag. 1 di

## SCHEDA TECNICA

### *Gas-stac*

#### 1. Settore di applicazione

Dispositivo per la ricarica di saldatori cordless o minitorce.

#### 2. Descrizione

Contiene gas leggeri infiammabili (propano-butano). Prodotto ecologico e inodore.

- Non intacca i materiali plastici e non lascia residui di umidità
- Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono

#### 3. Caratteristiche tecniche

Confezione:	aerosol
colore:	incolore
infiammabilità:	estremamente infiammabile
contenuto netto:	400ml
temperatura di stoccaggio:	inferiore a 50°C

#### 4. Uso

Mantenere il serbatoio da ricaricare e la bombola in posizione verticale e premere con decisione varie volte. Leggere ed osservare le avvertenze di sicurezza riportate sull'etichetta del contenitore.

Per le informazioni relative alla manipolazione, trasporto, ecc..., fare riferimento alla Scheda di sicurezza relativa al prodotto in questione.

Le informazioni contenute nella presente documentazione, si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data di compilazione sopra indicata.

Considerando tuttavia i numerosi possibili impieghi e le eventuali interferenze da elementi non dipendenti dal produttore, non è possibile assumere alcuna responsabilità in merito alle indicazioni riportate

STAC PLASTIC Spray srl Via E. De Nicola, 9-11 - 10036 Settimo T.se (TO) ITALIA

Tel . +39.011/897.75.66 r.a. - Fax +39.011/897.74.91

[Http://www.stacplastic.com](http://www.stacplastic.com) E-mail: [stacplas@stacplastic.com](mailto:stacplas@stacplastic.com)

C.C.I.A.A. n° 827376 – TRIB. TO. n° 3377/95

Cap. Sociale 180.000.000 I.v. - P.IVA IT 06965730010