

Z350259

**PULITORE RIDUTTORI DI PRESSIONE**

Bomboletta da 400 ml

Il PULITORE RIDUTTORI DI PRESSIONE pulisce dai residui oleosi e solforosi, le parti interne del riduttore di pressione gas, gpl o metano. Contiene sgrassanti non aggressivi per le parti in gomma come membrane e o-ring di tenuta. Può essere impiegato senza problemi su tutti i tipi di riduttori di pressione gas attualmente utilizzati sugli impianti di alimentazione a gpl e metano.

**Modalità d'uso**

Scollegare il tubo che porta il gas al riduttore di pressione. Scollegare il tubo flessibile che dal riduttore di pressione porta il gas agli iniettori, lasciando però attaccato il primo spezzone di tubo al riduttore di pressione gas.

Spruzzare nel foro di entrata gas metà del prodotto all'interno del riduttore, tenendo in posizione più elevata del riduttore l'estremità del tubo flessibile d'uscita in modo che il prodotto non fuoriesca dallo stesso e nel contempo riempia bene tutto l'interno del riduttore. Lasciare agire per 5 minuti, poi far defluire i residui dal riduttore di pressione portando il tubo flessibile di uscita gas in posizione più bassa rispetto al riduttore.

Nel contempo spruzzare l'altra metà di prodotto all'interno del riduttore per risciacquare, lasciando sempre defluire il tutto dal tubo flessibile di uscita. Ripristinare l'impianto e procedere con le opportune regolazioni.

Attenzione in presenza di elettrovalvola che impedisca l'introduzione del prodotto nel riduttore di pressione, aprire l'elettrovalvola alimentandola elettricamente con 12V.

