

DETERM



DESCRIZIONE: Pulifiamma per caldaie murali e bruciatori a gas, di facile impiego, per ottenere una migliore combustione ed ottimizzare i consumi nel rispetto dell'ambiente.

ISTRUZIONI PER L'USO: Inserire la cannula di plastica nella valvola erogatrice dello spray. Far funzionare la caldaia e lo scaldabagno a regime aprendo un rubinetto dell'acqua calda. Introdurre la cannula nell'apparato di fiamma erogando a brevi intervalli sia sullo stesso che verso l'alto per una pulizia completa. Durante la erogazione si verifica un normale aumento della fiamma.

Si può anche ripetere l'operazione anche dall'alto quando le apparecchiature non sono impedito dal rivestimento. Munirsi di uno straccio per impedire che fuoriesca eventuale schiuma dalla cannucchia tra un'operazione e l'altra. Ripetere l'operazione ogni mese con DETERM per assicurare un miglioramento nel rendimento e una riduzione sensibile dell'inquinamento.

AVVERTENZE: Agitare bene prima dell'uso. Eventuali residui di gocciolamento possono macchiare, quindi predisporre sotto l'apparecchiatura dei giornali o stracci.
Contenitore sotto pressione

DATI TECNICI:

| | |
|---|---|
| Stato fisico | Contenitore a pressione con base e gas liquefatto |
| Odore | Caratteristico |
| Colore | Bianco |
| Peso specifico @ 20 °C | 0,93 |
| Volume del contenitore | 520 ml |
| Volume prodotto aerosol | 400 ml |
| Pressione @ 20 °C | 3,5 Bar |
| Temperatura d'infiammabilità del prodotto aerosol | Non infiammabile |
| Infiammabilità propellente | Inferiore a 0 °C |
| pH | Alcalino |
| Solubilità in acqua | Solubile |
| Solubilità in olio | Non solubile |
| Potere schiumogeno | Schiumogeno |

INGREDIENTI:

Nitrato d'Ammonio, Ossalato d'Ammonio, Idrossido d'Ammonio, Laurilsarcosinato di Sodio, Petroleum Distillates.

