

Boiler Cleaner FUMI PLUS

Sgrassante e disincrostante per la pulizia della camera di combustione delle caldaie tradizionali



Descrizione

Il Boiler Cleaner Fumi Plus è un prodotto liquido a reazione alcalina contenente agenti bagnanti, antischiuma, detergenti.

Viene impiegato per rimuovere facilmente i depositi fuliginosi e le incrostazioni incombustibili dalle superfici di scambio termico lato fumi degli impianti termici.

Gli speciali agenti bagnanti penetrano profondamente nelle incrostazioni ammorbidendole.

Impiego e dosaggio

Spruzzare il Boiler Cleaner Fumi Plus diluito dal 20 al 50% in funzione dello spessore delle scorie, lasciare reagire il prodotto per circa 10 minuti finché dura l'effervescenza; la riaccensione della caldaia provoca il distacco e la caduta delle scorie divenute secche e friabili.

L'applicazione del prodotto nebulizzato con le pompe di irrorazione Boy Jet, consente di raggiungere le superfici più inaccessibili per cui la caldaia può rientrare in servizio nelle migliori condizioni.

Stoccaggio

Stoccare il prodotto solo nel contenitore originale.

Conservare i recipienti chiusi, in un luogo ben ventilato, al riparo dai raggi solari diretti e protetti dal gelo.

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Avvertenze

Il Boiler Cleaner Fumi Plus è un prodotto basico.

E' necessario proteggere gli occhi e la pelle con occhiali e guanti.

In caso di eventuali spruzzi lavare con abbondante acqua.

Non miscelare con altri prodotti detergenti.

Packaging

Il Boiler Cleaner Fumi Plus viene fornito nelle seguenti confezioni:

Canestro da Kg 25 Codice Prodotto 129.020.20

Canestro da Kg 10 Codice Prodotto 129.020.35

Flacone da Kg 1 Codice Prodotto 129.020.44

Boiler Cleaner FUMI PLUS

Sgrassante e disincrostante per la pulizia della camera di combustione delle caldaie tradizionali

Dati tecnici

| | 129.020.45 |
|--------------------------------------|--------------------------|
| | Boiler Cleaner Fumi Plus |
| ΔP (bar) | 0,2 |
| Uso | tec/pot |
| Temperatura min. acqua (°C) | 5 |
| Temperatura max acqua (°C) | 40 |
| Temperatura min. ambiente (°C) | 5 |
| Temperatura max ambiente (°C) | 50 |
| Peso specifico (Kg/dm ³) | 1,2 |
| pH | 11 |
| Tanica (kg) | 1 |
| Confezione (pezzi) | 1 |

Descrizione per offerte e capitolati

Fornitura e posa in opera di prodotto liquido, inodore, ad azione disincrostante e sgrassante, per la pulizia di caldaie lato fumi. Da spruzzare direttamente in camera di combustione (a caldaia spenta). Pronto all'uso.