

Technisches Datenblatt



Heizungsreiniger für Öl- und Gasbrennkammer

Vorteile u. Eigenschaften

er löst Rußablagerungen, schwefelhaltige Verkrustungen und verglühten Staub in der Brennkammer und deren Rauchabzügen

er verbessert die Heizleistung und verzögert die Bildung neuer Ablagerungen

gebrauchsfertig

keine Demontage, kein Bürsten

verbessert den Wirkungsgrad der Anlage

verzögert die Bildung neuer Verkrustungen

wirkt nicht ätzend auf Metalle

flüssig, farblos,

Dichte: 1,04

PH-Wert > 13

Anwendungsgebiete

Der Brennkammer Entrusser ist ein Mittel zur Reinigung und Wartung von Brennkammern von Gas-, Öl- und Gemischtheizungen.

Prüfungen und Freigaben

./.

Anwendung

Brenner einschalten und Heizung auf 40°C – 50°C hochheizen, dann Brenner ausschalten, die Reinigungslösung aus einem Abstand von ca. 20cm auf die Innenwände der Brennkammer aufsprühen so dass diese eine dicke Schaumschicht bilden.. Die Einwirkzeit beträgt je nach Verschmutzungsgrad ca. 30min. Brenner einschalten und für ca. ½ - 1 h auf 80°C – 90°C hochheizen. Brenner ausschalten, Abkühlen und die Rückstände aufsaugen. Gegeben falls Vorgang mit einer geeigneten Bürste mechanisch unterstützen.

Haltbarkeit und Lagerung:

mind. 36 Monate im original verschlossenem Gebinde
Lagertemperatur zwischen +5°C bis +40°C

Die Ware trocken (relative Luftfeuchte von max. 60%) lagern

Artikelnummer, Gebinde und Verpackungseinheiten

Art.-Nr.	Gebinde	VPE
18002	500 ml Sprühflasche	6

Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind.

Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

Sicherheit und Gesundheit

Siehe Sicherheitsdatenblatt

