

SANIT Fauch BrennerReiniger chlorfrei

Beschreibung

Auf Brennerteile, wie z. B. Stauscheiben, Brennerdüsen, Lufträder können sich Ölnebel niederschlagen, die in heißen Bereichen thermisch abgebaut werden und z. T. verkoken. Diese Beläge beeinflussen das Verhältnis von vernebeltem Brennstoff zur Verbrennungsluft. Dies kann zum Verrußen des Kessels führen.

- dient zur rückstandslosen Reinigung stark verschmutzter Brennerteile (z. B. Stauscheiben, Brennerdüsen usw.) wie auch zur Reinigung und Entfettung aller blanken Metalloberflächen.
- löst Öle, Fette und Wachs durch Besprühen.
- eignet sich auch zur Reinigung von lackierten Oberflächen.

Anwendungsgebiete

- Brennerteile, wie z. B. Stauscheiben, Brennerdüsen, Lufträder

Anwendung

Verschmutzte Brennerteile mit **SANIT Fauch Brennerreiniger chlorfrei** einsprühen. Bei stark eingebrannten verkokten Belägen die Reinigungswirkung mit Lappen oder Bürste unterstützen. Die Aufwandsmenge des **SANIT Fauch Brennerreinigers chlorfrei** ist abhängig vom Verschmutzungsgrad der zu reinigenden Teile und der Größe der installierten Brenner.

Mindesthaltbarkeit

- 36 Monate

Lieferformen

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1 / 12	400 ml Dose	8110



SANIT

SANIT-CHEMIE
Reinigungsmittel
und -geräte GmbH
Dieselstraße 38
74211 Leingarten

Telefon: +49 7131 90210-0
Telefax: +49 7131 404360

E-Mail: info@sanit-chemie.de
Internet: www.sanit-chemie.de



Aus dem Sortiment:



Beispielbild

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage.

Produktinformationsblatt

Sicherheitshinweise

Einatmen der Dämpfe vermeiden. Nicht auf Kunststoffflächen sprühen (Anlösen möglich). Fauch Brennerreiniger chlorfrei ist brennbar. Es sind die Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Aerosoldosen zu beachten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.



SANIT

SANIT-CHEMIE
Reinigungsmittel
und -geräte GmbH
Dieselstraße 38
74211 Leingarten

Telefon: +49 7131 90210-0
Telefax: +49 7131 404360

E-Mail: info@sanit-chemie.de
Internet: www.sanit-chemie.de



Aus dem Sortiment:



Beispielbild

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage.