



## Produktinformationsblatt

# SANIT Fauch BrennwertkesselReiniger

## Beschreibung

Der Fauch BrennwertkesselReiniger wird zum feuerungseitigem Entfernen von Flugrost auf „Edelstahl Rostfrei“ Heizkesseln verwendet. Auch für Silizium-Aluminium Wärmetauscher geeignet. Für öll- und gasbefeuerte Kessel geeignet. Fauch Brennwertkesselreiniger enthält keine Salzsäure und Chloride.

## Anwendungsgebiete

- Edelstahl Rostfrei Heizkessel

## Anwendung

Fauch Brennwertkesselreiniger ist gebrauchsfertig und wird unverdünnt auf die trockene Fläche mittels Pinsel aufgetragen. Die Wirkung von Fauch Brennwertkesselreiniger kann durch die Verwendung eines Schleifvlieses unterstützt werden. Einwirkzeit beachten. Danach ist die bearbeitete Fläche mit kaltem Wasser abzuspülen. Ausreichend Spülen bis das ablaufende Spülwasser neutral ist. Vor Beginn sind unbedingt die Sicherheitsratschläge sowie die zu verwendende Schutzausrüstung zu beachten.

Einwirkzeit:

Rost- und säurebeständige Stahl oder Edelstahl Heizkessel	20 - 30 Minuten
Nickel und Nickellegierungen	5 - 20 Minuten

Die Einwirkzeit ist abhängig von Werkstoffqualität sowie Umgebungs- und Materialtemperatur. Die optimale Reinigungstemperatur liegt bei 18 – 22° C. Arbeiten bei direkter Sonneneinstrahlung muss vermieden werden (vorzeitiges Antrocknen).

Ergiebigkeit:

Mit 1 kg Fauch Brennwertkesselreiniger können ca. 20 m<sup>2</sup> Fläche behandelt werden.

### Sicherheitshinweise:

Fauch Brennwertkesselreiniger enthält Phosphorsäure und verursacht Verätzungen. An einem gut belüfteten Ort verarbeiten und aufbewahren (Behälter dicht verschliessen). Bei unzureichender Lüftung Atemschutzgerät tragen. Bei der Arbeit geeignete Schutzbrille, Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. Bitte beachten Sie zusätzlich die detaillierten Angaben im Sicherheitsdatenblatt.

## Mindesthaltbarkeit

- 30 Monate

## Lieferformen

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1/12	1000ml Flasche	8120
1/1	5l Kanister	8121



Beispielbild

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage.