



## DC19 Vandex Ölkesselreiniger

Vandex Ölkesselreiniger DC19 eignet sich speziell für ölhaltige Verbrennungsrückstände sowie für die üblichen Schwefel- und Rußbeläge.

Vandex Ölkesselreiniger DC19 bildet einen ausgezeichneten Schutzfilm gegen Korrosionen und verzögert dadurch auch die Belagsneubildung.

Vandex Ölkesselreiniger DC19 eignet sich für alle ölbefeuerten Anlagen, in denen neben den schwefeligen Verbrennungsrückständen auch glänzende (feuchte) Rückstände von unverbranntem Heizöl die Brennkammern bedecken.

### Anwendungskonzentration:

Als 5 bis 20 %ige Lösung, je nach Belagsstärke und –intensität bzw. nach der gewünschten Schutzfilmbildung.

### Anwendungsbeschreibung:

1. Vandex Ölkesselreiniger DC19 im Verhältnis 1:5 bis 1:20 mit Wasser mischen.
2. Feuerraum und Rauchgasabzugswege besprühen, Beläge lösen sich und fließen auf den Kesselboden.
3. Ein anschließendes Aufheizen des Kessels führt zur Austrocknung - die pulvrigen Rückstände können abgesaugt oder ausgekehrt werden.
4. Ein abschließendes, kurzes Einsprühen der nunmehr blanken Kesselwände mit Vandex Ölkesselreiniger DC19 (1:5 verdünnt) führt zur Ausbildung eines Schutzfilmes, welcher Kesselkorrosion und Belagsneubildung wirksam verzögert.

Durch die Kesselreinigung werden weder metallische noch sonstige Kesselbauteile angegriffen. Vielmehr wird durch Behandlung mit Vandex Ölkesselreiniger DC19 zu deren Schutz beigetragen! (Sprühgerät nach der Verwendung mit Wasser spülen!)

Dosierung:	5 bis 20 %ige Lösung
Aggregatzustand:	flüssig
Mindesthaltbarkeit:	2 Jahre ab Abfülldatum

**ACHTUNG:** Gebinde vor Hitze und Frost schützen!  
Schutzmaßnahmen/Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt!