

ANWENDUNGS- und PRODUKTDATENBLATT



Fluna SDR SCHALLDÄMPFER-REINIGUNGSKONZENTRAT

Spezialreiniger für die Reinigung von Schalldämpfern aller Art im Großgebäude

Fluna SDR ist ein Spezial Reiniger und Entfetter für die selbsttätige Reinigung von Schalldämpfern. **Fluna SDR** reinigt Metalloberflächen selbsttätig von Pulverschmrauch und Verbrennungsrückständen.

Eigenschaften:

- ✓ Reinigt selbsttätig rückstandsfrei und entfettet gleichzeitig
- ✓ Einfache Anwendung, sehr gute Materialverträglichkeit

Anwendung:

Verdünnen Sie dieses Konzentrat im Verhältnis 1:3 mit Wasser. Zerlegen Sie wenn möglich den Schalldämpfer und stellen sie ihn in ein entsprechendes Gefäß mit dem Reinigergemisch. Nicht zerlegbare Schalldämpfer können als Ganzes in den Reiniger gestellt und befüllt werden. Die Anwendung im Ultraschall-Reinigungsgerät ist ebenfalls möglich. Sie können den Reiniger auch erwärmen, die beste Wirkung zeigt der Reiniger bei +40°C. Die Einwirkzeit beträgt je nach Verschmutzungsgrad zwischen 0,5 und 2 Stunden. Die Reinigung erfolgt selbsttätig und kann durch Schütteln unterstützt werden. Eine schwarze Verfärbung der Reinigungslösung wird bei Wirkung sichtbar. Zugängliche Stellen können mit einem Mikrofasertuch abgereinigt werden. Nach dem Reinigungsvorgang spülen sie den Schalldämpfer kräftig mit klarem Wasser. Durch Schütteln und Klopfen können sich noch Schmutzrückstände lösen. Abschließend trocknen sie den Schalldämpfer , bevor sie ihn wieder zusammenbauen. Materialverträglichkeit vor der Anwendung prüfen !

PRODUKTDATEN :

Artikelnummer : Konzentrat-Flasche 250ml : GCSDR00250
Konzentrat 5 Liter Kanister : GCSDR05000

Zolltarifnummer : 34029010

UFI Code : EC8Q-U17F-RR08-S2ST

VOC Gehalt : 49,98g/L

EAN-Codes : 250ml 9 1200 4142 6759 Einzelprodukt
250ml 9 1200 4142 7015 Überkarton 12 Stk.

5L Kanister : 9 1200 4142 6797 Einzelprodukt

Produktgröße : Konzentrat : 250ml Flasche mit Schraubverschluß
5L Kanister mit Schraubverschluß

VPE : 250ml 12 Stück im Karton
5L Kanister : 1 Stück

Lagerung : kühl und trocken, bei ca. +5°C bis +40°C

**Gefahrgut/
Kennzeichnung:** Kein Gefahrgut
UFI EC8Q-U17F-RR08-S2ST



Etiketten : 250ml Multilabel Book
5L Kanister : Single Etikett einsprachig deutsch oder englisch

Hinweis : Dieses Produkt ist auch als Set Nr. 4 erhältlich