A-5071 Wals • Dr. Hans Lechnerstraße 6 • Tel. +43 662 941664 • office@flunatec.com • www.flunatec.com

ANWENDUNGS- und PRODUKTDATENBLATT

Fluna SDR SCHALLDÄMPFER-REINIGER SET



Spezialreiniger für die Reinigung von Schalldämpfern aller Art

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

Eigenschaften:

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

Anwendung:

Leeren Sie die halbe Menge der beigefügten Konzentratflasche in die leere PVC-Hülle und verdünnen Sie dieses Konzentrat im Verhältnis 1:3 mit Wasser, das ergibt 500ml Reinigungslösung. Der ganze Inhalt der Konzentratflasche reicht für 1Liter Reinigungslösung, das sind 2 Anwendungen. Zerlegen Sie wenn möglich den Schalldämpfer und stellen sie ihn in die Dose mit dem Reinigergemisch. Nicht zerlegbare Schalldämpfer können entweder als Ganzes in den Reiniger gestellt, oder befüllt werden. In diesem Fall wird der Schalldämpfer von der Mündungsseite her befüllt. Die Eingangsseite ist mit einem geeigneten Silikon- oder Gummipfropfen dicht zu verschließen, um das vorzeitige Ausrinnen der Reinigungsflüssigkeit zu verhindern.

Die Einwirkzeit beträgt je nach Verschmutzungsgrad 0,5 bis 2 Stunden. Erwärmen des Reinigers auf ca. 40°C erhöht die Reinigungswirkung und verkürzt die Einwirkzeit. Die Reinigung erfolgt selbsttätig und kann durch Schütteln unterstützt werden. Eine schwarz / braune Verfärbung der Reinigungslösung wird bei Wirkung sichtbar.





Schalldämpfer VOR der Reinigung



A-5071 Wals • Dr. Hans Lechnerstraße 6 • Tel. +43 662 941664 • office@flunatec.com • www.flunatec.com

Zugängliche Stellen wie die Innenseite des Hüllrohres können mit dem beigefügten 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!*







SD zerlegen und einstellen







Einwirkzeit 4 Std.



Gereinigter Schalldämpfer

PRODUKTDATEN:

Artikelnummer: Konzentrat-Flasche: GCSDR0250 Set IV: GCSDR0SET4

Zolltarifnummer: 34029090

EAN-Code: Konzentrat-Flasche: 9120041426759

SET IV: 9120041426766

Produktgröße: Konzentrat-Flasche: 250ml

Verpackung: Konzentrat-Flasche: 250ml Kunststoff-Flasche mit Schraubverschluß

SET IV: Kunststoff-Hülle DN 65/320mm

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

Gefahrgut/Kennzeichnung:



Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

A-5071 Wals • Dr. Hans Lechnerstraße 6 • Tel. +43 1 7431886-0 • Fax. +43 1 7431886-18 • office@flunatec.com

www.flunatec.com

INHALTSSTOFFE

gem. Verordnung (EC) Nr. 648/2004, in der jeweils gültigen Form

PRODUKT : Fluna SDR Schalldämpferreiniger

UFI: EC8Q-U17F-RR08-S2ST

<5% Phosphate

5-15% kationische Tenside

| Tetrakaliumdiphosphat |
|--|
| Dinatriummetasilikat-5-hydrat |
| Quartäres Kokosalkylmethyl-aminethoxylat-methylchlorid |
| C9-11 Alkoholethoxylat |
| 1-Methoxy-2-propanol |
| 2-(2-Butoxyethoxy)ethanol |
| |
| |