

ANTI SPATTER PASTE

Technisches Datenblatt

Produktname: ANTI SPATTER PASTE

Erstellungsdatum: Sept. 2003

Version: 1

Ersetzt Version: 0

1: Allgemeine Beschreibung

Schweißschutzpaste. Verhindert das Einbrennen von Schweißspritzern in der Schweißbrennerdüse.

2: Produktmerkmale

- Erhöht die Standzeit der Schweißdüsen.
- Verbessert die Stabilität des Lichtbogens und garantiert freien Gasfluss.
- Trenn- und Schutzpaste auf Basis hochwertiger Kohlenwasserstoffharze und Additiven.
- Silikonfrei. Enthält keine halogenierten Verbindungen.
- 100% Wirkstoffgehalt ohne Lösemittel.

3: Anwendungsbeispiele

Zum Schutz von Schweißdüsen.

4: Gebrauchsanweisung

- Warme Gasdüse in die Paste tauchen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen.
- Nur kleine Mengen verwenden um ein Verstopfen der Düse zu vermeiden.
- Sicherheitshinweise zur Verarbeitung entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt (SDB).

5: Typische Produktdaten

Art / Aussehen		blaugrüne Paste
Spezifische Dichte bei 20°C		0,85

6: Gebinde

Dose 12 x 500 ML



Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden. Darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.