

Gecochem Technology s.r.o.  
Návesní 1 (areál ZD)  
760 01 Zlín - Mladcová

## Technický list

### 104 Keramický svařovací sprej

1

#### **Dlouhotrvající ochrana Bez silikonu**

#### **Vlastnosti:**

- Keramický ochranný povlak bez silikonu trvale zabraňuje ulpívání rozstříků při svařování MIG/MAG
- Hladký a suchý ochranný film bez silikonu
- Termický ochranný film prodlužuje životnost pracovních nástrojů
- Dlouhotrvající účinek, čímž šetří čas a peníze
- Ekonomický v použití

#### **Rozsah použití:**

- Vysoce výkonný, ochranný, keramický, separační sprej pro svařovací zařízení
- Ochranný nástřík proti ulpívání rozstříků při svařování MIG/MAG, plazmovém řezání a laserovém řezání ( vždy dodržujte pokyny výrobce

#### **Použití:**

Provedte test vhodnosti před použitím. Sprej před použitím důkladně protřepejte po dobu 30 – 60 sekund. Ochranný povlak nanášejte ze vzdálenosti 25 – 30 cm přímo na ošetřovaný povrch a nechte 1–2 minuty zasychat. Po zaschnutí vznikne suchý ochranný film, který zabraňuje až po dobu 8 hodin ulpívání kuliček roztaveného kovu na ošetřovaném povrchu bez potřeby další aplikace spreje.

#### **Dodání :**

Sprej 400ml

#### **Dodržujte pokyny na etiketě a bezpečnostním listu !**

Informace o výrobku jsou uváděny s naším nejlepším vědomím. Vzhledem k širokému použití výrobku , nemůžeme převzít jakoukoliv odpovědnost a záruku. Uživatel by měl vždy testovat výrobek pro vhodnost zamýšleného použití.

**Všechny textové pasáže podléhají autorským právům společnosti Gecochem Technology s.r.o.**