

ワンタッチ スパッター防止剤

## ニュースパッターゾル-DC

# NEW SPATTERSOL-DC



- 鋼板のスパッター除去
- 半、全自動溶接ノズル保護
- 自動車板金溶接に最適
- ステンレス溶接加工に優れた効果

[販売元]

東京都板橋区舟渡1-12-11ヘリオスⅡ

TEL:03-5970-5562 FAX:03-5970-5570



株式会社 鈴木商館

# NEW SPATTERSOL-DC

本剤は誰にでも簡単に使用できる  
スプレータイプのスパッター防止剤です

## 【ニュースパッターゾル-DCの噴霧効果】

### ①鋼板面のスパッター除去

鋼板溶接部分及びその付近にスプレーをすることによりスパッターの付着を緩和します。  
溶接後、ワイヤーブラシで簡単に払い落とすことができます。

### ②ステンレス鋼板のスパッター除去には特に有効

### ③溶接ノズルの保護

CO<sub>2</sub>アーク、半・全自動溶接機をあらかじめ本剤で前処理することにより、スパッターが付着しにくくノズルの掃除が簡単になります。

### ④スラグ除去が簡単

本剤を多少濃いめ(2～3回)に噴霧すると、0.5mm～1.0mmの薄板鋼板の場合は溶接部が冷却するにつれて、自然にスラグが削げ落ちます。

### ⑤肉盛り溶接の際にブローホールが生じない

スラグの完全な除去は、肉盛り溶接をする場合に大切なことですが、本剤を使用することによって、肉盛りの際にブローホールが発生しないので、水密・気密仕上げに不安が無く、点検及び再溶接の手間が省けます。

### ⑥仕上がり美しく溶接作業の能率向上を実現

### ⑦溶接後は炭化せず自然に分解

溶接前に鋼材の溶接部分に噴霧した本剤は、溶接後は炭化せず自然に分解して無水珪酸(SiO<sub>2</sub>)となり薄い白粉となって鋼材の表面に残りますが、溶接強度には何ら影響が無く、また、ブローホール等を残す心配もございません。

## 【使用方法】

- (1)噴射の向きを確認し、噴射口を吹付面に向け20～30cm離してまっすぐにスプレーしてください。
- (2)本剤を使用し、溶接した後塗装する場合は、スパッタを除去し、洗浄剤でよく拭き取って下さい。
- (3)含有成分のジクロロメタンは特化則対象物質です。  
吸入すると害がありますので、換気の良い所でご使用ください。  
局所排気を行うとともに、防毒マスク、保護メガネ等の保護具を着用してください。

## 【注意事項】

- 1)本品は逆さま、横向きで使用することは避けてください。  
又、エアゾール缶に印字された赤点に噴射口を合わせて噴射してください。
- 2)エアゾール缶は意図的に振らずにご使用ください。
- 3)空吹きしない様にご使用ください。

## 【CO<sub>2</sub>ガス使用】

- I 温度が40℃以上となる所に置かないこと。
- II 火の中に入れないこと。
- III 使い切って捨てること。

## 【荷姿】

NET 139g×48本(6本×8箱)  
包装：段ボール箱



株式会社 鈴木商館