

# 業界初！特化則法と PRTR 制度に対応！ ミグ溶接でもハジキづらく、使いやすい！

## ① 身体に優しい

特化則法<sup>※</sup>で指定されている化学物質を含んでいないため安心してご使用できます。

※特化則法～健康障害を起こす化学物質を特化物と認定し、定められた健康診断や環境測定を事業者に守らせる法令。



## ② 環境にやさしい

PRTR制度<sup>※</sup>で制定されている成分が含まれないので、近隣環境も安心です。

※PRTR制度～有害物質を大気にどの位排出するか、事業者は把握及び公表しなければならない。



## ③ 作業性が高い。 溶接後の塗布でも効果あり！

これ1本でスポット溶接からミグ溶接までご使用できます。またワッシャー溶接で発生する「裏焼け」に塗布することで、腐食防止にも効果があります。



## NEW 溶接 その前に!

— Model : Z-101 —  
【スプレータイプ / 300ml】

### ポイント!

- 早く、広範囲に、均一に塗りたい方にお勧めです。
- 速乾性(夏場で約5分程度)
- 垂れにくい。
- 日本製



— Z-102-1 —  
【Z-102用希釈剤】

## NEW 溶接 その前に!

— Model : Z-102 —  
【ハケ塗りタイプ / 100ml】

### ポイント!

- 溶剤なので、冬場でも凍らずしっかりと塗れます。
- 固まっても専用希釈剤(別売)で、また液状に戻せます。
- 速乾性(夏場で約5分程度)
- 垂れにくい。
- 日本製