



溶接ノズル専用スパッタ付着防止剤

水性液状タイプ

ノズルクリーン #600

環境に優しく、効果に優れる

ノズル専用の水性スパッタ付着防止剤のご紹介！！

特長

優れた性能で、ノズル等の寿命を飛躍的に高めます。

特殊耐熱材の配合により、強力な防止皮膜を形成しますので、高い効果を発揮します。

液体のため、ノズルに対し高い冷却効果を示します。

ノズルが加温前でも、きれいに塗ることができます。

塗布面が薄い白色となることで、塗布されたかどうか容易に分かります。

環境汚染や人体に配慮した安全な製品です。

塩素や重金属類は一切使用していません。

有機溶剤も使用していません。

水溶性で、引火の心配もありません。

性状及び性質

外観	無色透明水溶液	臭気	無(微)臭
pH	8.0	比重	1.0
凝固点	0 以下	沸点	100 以上
乾燥性	良好	乾燥皮膜	薄白色

使用方法

1. 浸漬法

液を金属容器に入れ、トーチノズルを直接浸漬する。

液が減少したら補充する。

容器を転倒させないように注意する。

2. 噴霧法

液をイーザーショットに入れ、トーチノズルに噴射する。

乾燥すると薄い白色になるので、周りを必要以上に汚さないよう注意する。

薄い白色膜は、焼きつかない限り容易に除去できます。乾拭きでも容易に除去できますが、水で濡らすとより完全に除去できます。



株式会社 タイムケミカル

使用上の注意

本製品は希釈せず、原液のまま使用下さい。
赤熱したノズルを浸漬する時は、近づかない。
水が沸騰し火傷の恐れがあります。
浸漬時間は、10秒以内を目安とする。
赤熱したノズルを長時間浸漬していると、濃縮され液の補充量が増加します。
他の薬品との混合を避ける。
溶接ロボットに使用する場合、金属容器に補充されない状態で長時間放置されますと、濃縮によりロボットの操作性にトラブルが発生することがあります。こまめに補充下さいますようお願いいたします。

取扱い及び保管上の注意

換気の良い場所で取り扱い、噴霧の際は霧を吸い込まないようにする。
直射日光を避け、風通しの良いところに保管する。
高温(35℃以上)になるところには保管しない。
内圧が上がったり、水が蒸発し濃縮されます。
眼や皮膚につけないようにし、ついた時には水で洗い流す。
保護具

吸収系の保護	:	防塵マスク
眼の保護	:	保護メガネ
皮膚の保護	:	革手袋等
その他の保護具	:	安全靴等

新しいタイプ(水性)の
ノズル専用スパッタ付着防止剤です。
注意事項を遵守下さり、
高い性能にご満足頂けたら幸いです。



注意事項

改良のため、予告なく性状や特性を変更することがありますので、ご了承下さい。
試験結果は、弊社試験室における実験に基づくもので、保証値ではありません。
商品に関するお問い合わせは、最寄の当社へお願いします。

お問合せは：



株式会社 **タイムケミカル**

本社 〒260-0015 千葉県千葉市中央区富士見 2-3-1 TEL 043(202)2472 FAX 043(222)7742
東日本事業所 〒260-0015 千葉県千葉市中央区富士見 2-3-1 TEL 043(202)2470 FAX 043(222)7741
西日本事業所 〒566-0073 大阪府摂津市島飼和道 2-8-14 TEL 0726(54)8771 FAX 0726(54)8773
工場 〒300-0732 茨城県稲敷市上の島 3154-1 TEL 0299(78)3456 FAX 0299(78)3481
船橋研究所 〒274-0063 千葉県船橋市習志野台 2-49-19 TEL 047(402)3453 FAX 047(402)3453
柏研究所 〒277-0882 千葉県柏市柏の葉 5-4-6-309 TEL 04(7132)5613 FAX 04(7132)5614
メール info@timechemical.co.jp