

RECTORSHIELD

熱吸収ペースト レクターシールド™



内容量 : 312 g
1ケース : 24本

熱吸収ペースト、レクターシールドは、銅やその他の金属管に塗布し、ハンダ付け、ロウ付け、溶接、

作業時の熱や炎から大切な制御装置やバルブ等、備品を守ります。

加熱作業中に飛散したり、ボタボタ落ちたり分離することはありません。シミにならず、掃除も簡単で、環境にやさしく、嫌な臭いがありません。

使用方法

1. 热源と保護物体の間で作業エリアにできるだけ近い金属パイプの回りに、十分なペーストを塗ります。穴、割れ目、隙間のない厚みのあるしっかりした層にペーストを塗ると効果的です。
2. 温度、厚み、吸収される熱の時間により、塗布する量は適宜調整して下さい。
3. 作業後、ペーストを水または湿った布で取り除いて下さい。

☆なお、一度使用したペーストを剥がして再利用することもできます。

<実際の測定例> 加熱3分後の実際の金属管の温度



| 特徴 | 利点 |
|----------------------|--|
| 多種多様な表面への適用可能 | 銅、アルミニウム、鉄管に使用可能 |
| プロパン、アセチレン、マップガスとの協調 | 使用する熱源を変更する必要がない |
| 加熱作業中に乾ききつたり、割れたりしない | 同じ位置にとどまり、有効作用を保ち、他ブランドの物よりも熱の保護吸収がずっと良い |
| 凍結後の優れた状態 | 凍結後も解凍して使用できる |
| 非腐食性 | 金属表面を傷めない |
| 無臭 | 不快な臭いがしない |
| 生物分解可能 | 環境にやさしい |
| シミがつかない/残留物がない | 水での掃除が簡単 |
| ペースト状 | なめらかで塗布しやすい |

物質的特徴：色————— 淡褐色
 粘性————— ペースト
 引火点————— なし
 臭い————— なし
 使用温度————— 1.7°C (35°F) 以下では使用しないこと

注意：食べられません

使用後、容器のふたを密閉すること
 小児の手の届かないところに保管すること

| | |
|--------|---------------------------------|
| 梱包 | ： 製品コード————— 83554 |
| 容器 | ————— チューブ 312gNET |
| 数量/ケース | ————— 24本 (12本/ディスク×1カートン×2ケース) |

〒130-0026
 東京都墨田区両国4-30-6 2F

(有)ミレニアムプロ

電話 03-5638-0557
 FAX 03-5638-0558

<http://mille-p.net>