

中性 (PH7) 秒速サビ取り剤

シュンマ®
250BC, 250ML

【特徴】

- 従来はこの種の洗浄剤に比較すると、錆、アカの落ちる時間が短時間で済みます。
- 錆、アカ等の部分のみ取り除かれ、本体には何らエッチング等の影響がありません。
- 人体に害がほとんどありません。
- 数回の洗浄効力があります。
- 取扱いが簡単で安全です。
- 金、銀、銅、砲金、ステンレス、鉄等あらゆるものに適応されます。
- 液性は概ね中性 (PH7) です。

【用途】 使用実例

- ◆ 銀、銅、真鍮、ステンレスパイプ、平板、器具等の錆除去および化学研磨
- ◆ 銅製工バポレーター、蒸留器の洗浄
- ◆ 各種ボンベ内面洗浄
- ◆ プリント配線用銘板の前処理および後処理
- ◆ 半田付けおよび溶接の前処理
(この場合は本剤使用後必ず湯洗または水洗のあと、適当な防錆剤をご併用ください)
- ◆ 金鑑、銀鑑付け作業の前後処理
- ◆ 鍍金の前処理
- ◆ 化学用プラントのスタート前の洗浄
- ◆ フィンチューブの仕上用前後処理
- ◆ 高炉用羽口、転炉用羽口の仕上用錆物砂除去または洗浄
- ◆ 溶断、溶接用火口に附着した酸化銅、酸化鉄の除去
- ◆ 半導体部品、電子部品の仕上用前処理および半田付け前の除錆
- ◆ 管球用フィラメントなどの仕上用前処理および半田付け前の除錆
- ◆ ホットスカーフィングマシン、コールドスカーフィングマシンの火口噴射口ユニットの洗浄
- ◆ 連続鑄造設備・モールド冷却部の水アカ、油アカ、酸化銅、酸化鉄の除去

- ◆ 各種工作機械、産業機械の水冷方式における冷却装置の水アカ、油アカ、錆落とし
- ◆ 水動力計、エデックダイナモメータの冷却水路のスケール、錆の洗浄
- ◆ 温水ボイラーの洗浄、導管類銅パイプの除錆
- ◆ ジャケット類の洗浄
- ◆ 熱交換器、復水器の洗浄
- ◆ ディーゼル機関車、自動車のラジエーターの洗浄
(冷却水容量の5~10%添加)
- ◆ ミル、コンプレッサーのメイン用インラインクーラーの洗浄
- ◆ 油冷却器 (オイル、クーラー) の油循環箇所の除錆洗浄
- ◆ 高周波発電機の水冷部の洗浄
- ◆ ベーパーレーザーの電気式温水加温部内面の循環除錆洗浄
- ◆ 連鑄用フレームカッターノズル、スプレーノズルの炭化スケール、スパッターの除去
- ◆ 精密ガラスおよび部品等の表面に附着した指紋の除去
- ◆ センイ用ウォータージェットマシンのノズルの洗浄