真鍮・銅バブル洗浄液



真鍮・銅金物の光沢を取り戻す









特徵

- 1.酸、アルカリ・シアン化合物などの有害物質を含まない中性処理剤ですので、安心して作業ができます。
- 2.処理物に対して穏やかな反応を行うので、有害ガス等の発生がありません。
- 3.処理物を洗浄液に浸漬するのではなく、きめ細かい泡沫(Foam)により行うために、洗浄液が極端に少量なので、処理排水も少なく、経済的であるとともに地球に優しいEco洗浄液です。
- 4.泡沫(Foam)処理なので処理表面に対して、常に新しい処理液が接触するため、残留処理液の影響を受けない。
- 5.分解が困難な処理物に対しても泡沫(Foam)を吹き付けることが出来るので機能的である。
- 6.他社品で浸漬する商品と比べて1/40~1/50で済みます。(希釈した物と比較)
- 7.廃液の心配をしないで済む。(地球環境に優しい)

使用方法

1.あわ・泡クリーン洗浄液(希釈せずにそのまま御使用下さい。)を付属のボトルに入れ、処理物の表面に、 泡沫(Foam)をまんべんな〈吹きかけて下さい。

- 2.泡沫(Foam)は、処理物をまんべんな〈一様に覆うように吹きかけて下さい。
 - 処理物を容器に入れて処理する場合、プラスチック、ホーロー、陶器などを使用し、金属容器は使用しないで下さい。
 - 大きな処理物は、そのまま泡沫を吹きかけ、小さな処理物は、新聞紙の上にサランラップ等 (アルミホイル等の金属は使用しないで下さい。)を敷いて吹きかけてください。紙類の上で泡沫を吹きかけると、紙類に吸収されますのでご注意下さい。
- 3.およそ10分間放置し、その後水でよく洗浄して下さい。
 - 水洗いが不十分な場合、変色することがあります。
- 4. 水切りを十分に行い自然乾燥して下さい。
- 5. 付属のクロスで表面を磨いて下さい

参考:汚れの状態に応じて処理時間を適時調整して下さい。

使用上のご注意

処理時間は、約10分程度ですが、汚れがひどい場合には、処理時間を適宜調節して下さい。 泡沫の完全消滅には10分以上ございますが、汚れがひどい場合は、ブラッシング・水洗浄を十分に行った後、再び泡沫を吹きかけて下さい。

処理後、十分な水洗を行って〈ださい。(不十分な場合水垢が残ります。)

泡沫ボトルには必要量を充填し、残った液は戻さないで下さい。また、使用後充填ボトルは水洗浄を良く 行って下さい。

処理液は、直射日光、高温多湿を避け、密封し屋内にて保管して下さい。

乳幼児の手の届〈所には置かないで下さい。

本製品は飲み物ではありません。万一飲み込んだ場合、多量の水で口の中をよく洗浄し、多量の水又は、食塩水を飲ませてから吐かせ直ちに医師の手当てをくけて下さい。

目には入った場合は、直ちに流水で15分以上洗眼し、医師の手当てを受けて下さい。

皮膚の弱い方、長時間使用する場合は、保護手袋をして喚起の良い所で使用して下さい。

あわ・泡クリーン 処理方法



処理前

注意:金属容器は使用しない事ホーローは可



あわ・泡クリーンを吹きかける ^{原液のまま}



全体に吹きかけた状態



10分そのままにしておく 10分後、場合によってはブラシ洗浄をして下さい。



10分後、艶を取り戻し 綺麗になっている

注意:水洗いを十分にすること。 水洗いが不十分な場合は変色する ことがあります。 その後、水切りを行い、自然乾燥、クロ スで拭くなどをして下さい。

参考:汚れの状態に応じて処理時間を適時調整して下さい。

泡沫洗浄の優位点

- ●泡沫によって洗浄(除錆)された処理物が、速やかに反応界面から離脱する。
- ●常に新しい泡沫によって新鮮な処理液が反応界面に供給される。
- ●細かい泡沫が弾ける過程で、凹部まで処理液が侵入する。
- ●他の方法(浸漬・霧状噴霧)に比べて、処理液が極端に少量で済み、処理排水も少量である。

適用材料

▶真鍮

➣銅

▶銅一鉄,銅ーアルミ共存製品等

非適用材料

金メッキ

一般性状

主成分:有機イオウ化合物外 観:無色透明液体 P h:7.5±0.5 中性 溶解性:冷水易溶

引火性:なし

安定性:通常の取り扱い条件では安定。

セット品

小セット

あわ・泡クリーン	200ml	1本
シリコンクロス		1枚
ブラシ		1本



業務用

あわ・泡クリーン	2 L	1本
容器	200ml	1本
シリコンクロス		1枚
ブラシ		1本

