

白馬 サビトリ

従来の強酸・強アルカリタイプの除錆剤と違い中性で、更に研磨剤を含まないため素地を傷めることなく使用できます。化学反応及び溶解作用により、目的物だけにはたらくサビ・アカ落としです。

1. 特徴

- サビ・アカ部分のみ取り除かれ基材部分には影響ありません。
- プラスチック、ガラス、ゴム、珪瑯、瀬戸物、アルミには反応しません。
- 近接の什器・備品にかかっても安心です。
- 取扱が簡単で安全です。
- 人体に殆ど害がありません。

2. 性状

- 外観：黄緑色水溶液
- 液性：PH6.5～7.5
- 比重：1.09
- 臭気：イオウのようなきつい臭い



容量 500ml × 12本 / 1ケース

3. 用途

鉄、銅、真鍮、亜鉛など多種の金属に発生するサビを溶解、分解し除去できます。(ただしアルミは除きません)

○化学床材などに着いた、備品のサビ跡の除去

但し、大理石・カーペットなどの、基材が多孔質又は染み込む恐れのあるものに付着した場合、サビは反応によって赤紫色になって溶解しますので、基材が変色する恐れがあります。注意して下さい。

○水回り器具のサビ・アカ落とし、又付着したサビの除去

○金属部分の磨き

4. 使用方法

- (1) 原液を直接、サビ・アカ部分に噴射して下さい。
- (2) サビの量、度合い、種類により反応時間に差がありますが、殆ど数秒で赤紫色に反応します。
ナイロンブラシなどでこすれば、より反応を早めます。
- (3) 溶解したら拭き取り、濡れタオルなどで充分水拭きを行うか、そのまま水で流して下さい。

5. 使用上の注意

- (1) 独特の臭気がありますので、一度に大量使用しないで下さい。
- (2) 出来るだけ換気のよい場所での使用をお勧めいたします。
- (3) 他の洗剤類と混ぜて使用しないで下さい。

6. 取り扱い上の注意

- (1) 作業上無害ですが、長時間使用の場合はゴム手袋をご使用下さい。
- (2) 皮膚に付いた時、特に目に入った時は直ちに水で洗浄して下さい。
- (3) 誤って飲み込んだ場合、大量の水を飲ませ医師の診断を受けて下さい。
意識のない場合は、何も飲ませず直ちに医師の診断を受けて下さい。
- (4) 保管は、子供や一般の方の手の届かない冷暗所に保管して下さい。

株式会社 **万立**

〒582-0020 大阪府柏原市片山町13番59号
tel 072-977-0898 (平日 9:00~17:00)