

### (特長と用途)

- プラスチック、ゴムを超高速に接着
- 離接着ゴムのEPDMゴム、バイトンゴムもすばやく接着
- 低粘度なので後浸透接着ができる

硬質プラスチック、合成ゴムをすばやく接着するときに  
オーリング、ゴムシールの接着に

※接着しづらい物(専用プライマー併用で強力接着可)

：PE、PP、シリコンゴム、フッ素樹脂

※接着できない物：ガラス、発泡スチロール

(使用上の注意) ●皮革や布は接着面が硬くなり、柔軟性を損なうことがあります。●塗布量が多すぎたり密封状態で使用すると周辺が白化することがあります。●アクリル系、ポリカーボネート系、ポリスチレン系のプラスチックに使用した場合、プラスチックがヒビ割れたり、表面が溶けることがあります。●接着面が小さい場合は十分な接着力が得られません。●貴金属、高価格品、飲食用食器には使用しないでください。

### 使用方法

- ①あらかじめ接着面の汚れ、油分を落としよく乾燥させます。
  - ②接着面の片面に少量塗布します。すぐに貼り合わせて押さえれば数秒から数分で接着できます。
  - ③使用後はノズルをよく拭き、しっかりキャップを閉め、アルミバッグに入れて密封してください。
- ※ノズル先が固まった場合は、付属のピンを使用してください。

### 取り扱い上の注意

- 大量に連続して使用すると目、鼻、のどを刺激する。●保護具を着用して使用する。●布・革に接着すると発熱するので、手袋や衣服にたらないよう注意する。
- 火気のある場所で使用・保管しない。●使用中、使用後は換気をよくする。●接着用途以外には使用しない。●子供の手の届かないところで使用、保管する。●直射日光を避け、湿気の少ない冷暗所にて保管する。●衣服につくと取れません。●使い切ってから燃えないゴミとして捨てる。

### 応急処置

(目に入った場合)

目をこすったり無理に剝がそうとせず15分以上洗眼し、医師の診断を受けること。

(皮膚に付着した場合)

無理に剝がさず、お湯の中でゆっくりともみほぐしながら剝がすか、瞬間接着剤はがしを使用する。

### 品質表示

種類/化学反応形接着剤

成分/シアノアクリレート90%以上、合成樹脂

火気厳禁

第四類第三石油類 危険等級Ⅲ

本品は使用法、使用条件によって思わぬ損傷を生じることがありますので事前に目的の用途に適するかどうかをご確認ください。

お買い上げになった商品は出来るだけ早くお使いください。万が一品質に不都合がございましたら、お求めの月日、店名をご記入の上、商品を下記宛てにお送りください。お取り替えいたします。それ以外の責はご容赦願います。



ABF

品名: 406 超高速

品番: LIC-406

お問い合わせ先

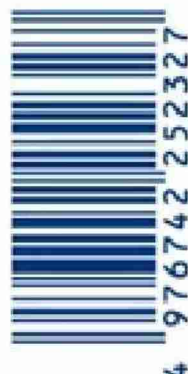
TEL. 045-758-1711

受付時間: 10:00-17:00(土・日・祝日は除く)

**ヘンケルジャパン株式会社**

〒235-0017 横浜市磯子区新磯子町27-7

<http://www.henkel-ac.jp>



Made in China