

水溶性研削液

タフナー[®] 8A

タフナー8Aは、硝子、光学用レンズ、セラミックスの研削液として最適です。本品は消防法で定める危険物には該当せず、取り扱いが容易です。

- 用途 液晶用ガラス、光学用レンズ、板ガラス、セラミックス、サファイア等の研削。
- 特徴
 - ・防腐・防カビ性:優れた防腐・防カビ機能を有することはもちろん、防腐効果の長期持続性も有しています。
 - ・防食性:各種金属材質に対し有効な防食剤を配合処方しており、防食性が優れています。
 - ・潤滑性:加工能率を向上させ、砥石の寿命も延びます。
 - ・洗浄性:研削液の洗浄効果により、製品がきれいに仕上がります。
 - ・冷却性:研削時の発熱を下げ、やけを防止します。
 - ・安全性:本品はフェノール、水銀化合物、PCB等を含有していません。また、本品は消防法で定める危険物に該当しません。
 - ・作業性:発泡も少ないため、良好な作業環境を提供します。

● 一般性状

項目	性状
外観(色相)	緑色透明液体
pH値(2wt%水溶液)	7.8 ~ 9.4
密度(20/4°C)	1.090 ~ 1.112
沸点(°C)	120 ~ 130
泡立ち性(2wt%水溶液)	4以下
水分(%)	21 ~ 31

● ご使用方法

- ・本品はご使用条件により、上水で10~30倍に希釈してご使用下さい。

● 取り扱い上のご注意

- ・用途以外に使用しないで下さい。
- ・他の製品と混合してのご使用は避けて下さい。
- ・「飲用不可」人体に害がありますので、飲まないで下さい。
- ・本品を取り扱う時は、ゴム手袋、メガネ、マスクなどの保護具をご使用して下さい。
- ・本品が衣服や他の物に付着した場合、着色の恐れがありますので、直ちに水および洗剤で洗って下さい。
- ・保管する場合は、子供の手の届かない所に置いて下さい。また、研削液の表示のある容器を用いて密栓し、冷暗所に保管して下さい。
- ・本品を廃棄する場合は、産業廃棄物処理業者に処理を委託して下さい。
- ・容器は中身を使い切ってから廃棄して下さい。

● 荷姿

石油缶 内容量 18L ドラム缶 内容量 200L

東京ファインケミカル株式会社



本社 〒105-0003 東京都港区西新橋2-4-12(西新橋PR-EX) 電話03(3506)7666(代) FAX03(3506)7671
工場 〒237-0061 神奈川県横須賀市夏島町2873-8 電話046(865)6144(代) FAX046(865)4436