

熱間鍛造用潤滑剤

ルブキャスター F-1750

ルブキャスター F-1750は新規に開発された水系クリヤータイプ熱間鍛造用潤滑剤です。

白色系でありながら、水系黒鉛タイプ潤滑剤に匹敵する製品として、作業環境改善、回収使用目的に開発されました。優れた付着性・潤滑性により難加工品に対応するとともに、低堆積性により作業性の向上に寄与します。

特長

1. 黒鉛を含まないため、作業環境を汚しません。
2. 水で希釈でき、発煙や発火が無いため、取扱いが容易です。
3. 固体潤滑剤を含まないため、希釈タンクやピット底部に沈降物を生じません。
4. 高い潤滑性と低堆積性による金型メンテナンス性を兼ね備えた製品です。
5. 優れた潤滑性により、難形状品の品質向上・生産性向上が向上し黒鉛に匹敵する耐金型摩耗性を示します。

性状

		代表性状
外観		淡黄色透明液状
pH	原液	約 9.2
溶解性		任意に水に溶解

使用方法

1. 作業内容、鍛造の難易度によって異なりますが、通常は原液～30倍希釈で使用して下さい。
2. 希釈液を均一な被膜を作る為、エアスプレーを用いて霧化し、金型に均一に吹き付け塗布して下さい。
3. 塗布後に希釈液が乾燥被膜化するよう、塗布量等を調整して下さい。

用途

高潤滑性を必要とする難加工品への対応が可能です。

荷姿

20kg入り缶、220kg入りドラム缶

危険物分類

消防法 非危険物

株式会社 MORESCO

URL : <http://www.moresco.co.jp/>

カスタマーセンター（お客様お問合せ専用窓口）

TEL : 06-6262-3385

E-Mail : customercenter@moresco.co.jp

MORESCO Corporation

Head Office: 5-5-3, Minatojiminami-machi, chuo-ku, Kobe-city, Hyogo, Japan

R&D Center

Phone: 078-303-9010 Fax: 078-303-9020

Osaka Branch: 2-15, BINGOMACHI, 3-CHOME, CHUO-KU, OSAKA, JAPAN 541-0051

(Functional Fluids Division) Phone: 06-6262-3310 Fax: 06-6262-3327