

IND-6086-2007

リライアカット NS10

非塩素アンチミスト型不水溶性切削・研削油剤

リライアカット NS10は高度精製基油に厳選した新規ミスト防止剤を加えた非塩素系切削・研削油剤であり、
鋳鉄や非鉄金属の一般切削・研削加工等に適しています。

●特長

1. 加工性に優れています

鋳鉄やアルミニウム等の非鉄金属の軽切削・研削加工において優れた加工性を発揮します。

2. 作業環境の改善が図れます

特殊なミスト防止剤を配合していますので、加工中に発生するオイルミストを抑制します。
また適正な粘度の基油を使用していますので、加工中に発生する臭気や肌荒れなどを抑制するため、作業環境の改善に貢献します。

3. 加工点の見える化に貢献します

浮遊ミストが低減され、加工点にかかる油剤の色相が薄いため、加工点を容易に見ることができます。

●主な用途

鋳鉄、非鉄金属などの軽切削・研削加工

●荷姿

200lドラム、20lペール缶

●リライアカット NS10の代表性状


外観		無色透明
色 (ASTM)		L0.5
密度 (15℃)	g/cm ³	0.850
動粘度 (40℃)	mm ² /s	10.0
(100℃)	mm ² /s	2.68
引火点 (COC)	℃	178
流動点	℃	-15
酸価	mgKOH/g	0.0
銅板腐食 (100℃, 1h)		1
脂肪油分	mass%	—
硫黄分	mass%	0.20
消防法危険物分類		第3石油類

※代表性状値は、商品の改定等により予告せすに変わる場合があります。(2012年2月)



取扱上の注意

▼取扱いについては下記の注意事項に従って行って下さい。

成分：	潤滑油基油、潤滑油添加剤
絵表示：	
注意喚起語：	危険
危険有害性情報：	飲み込んで気道に侵入すると生命に危険のおそれ
注意書き： 安全対策	<ul style="list-style-type: none">• 全ての安全注意を読み理解するまで取り扱わないこと。• 保護手袋／保護衣／保護眼鏡／保護面を着用すること。• 眼に入れないこと。飲み込まないこと。• 取り扱い後はよく手を洗うこと。• この製品を使用するときに、飲食又は喫煙をしないこと。
応急措置	<ul style="list-style-type: none">• 飲み込んだ場合：直ちに医師に連絡すること。• 飲み込んだ場合：口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。• 眼に入った場合：多量の流水で洗眼し、直ちに医師に連絡すること。• 皮膚に付着した場合：多量の水と石けん（鹼）で洗うこと。
保管	<ul style="list-style-type: none">• 直射日光を避け、涼しく換気の良い場所に保管すること。• 一度栓を開けた容器は必ず密栓しておくこと。• 施錠して保管すること。
廃棄	<ul style="list-style-type: none">• 内容物/容器を国際/国/都道府県/市町村の規則にしたがって廃棄すること。• 不明な場合は購入先にご相談の上処理すること。