



ペネトンA

設備用防錆浸透油



PRTR
非該当

有機則
非該当

特長

- 無臭タイプ、2wayノズル採用、逆さ吹き可能。
- 防錆効果を上げた処方、他の浸透油と比べ長期防錆が可能。
- 錆びついて固着したボルト、ナット等に塗布すれば浸透して動きやすくなります。
- 水置換性があります。
- 水濡れまたは湿って動かなくなった電気系統の性能回復に役立ちます。
- シリコンオイルを含みません。

用途

- 錆びたり、焼付いて固着したボルト、ナット等のゆるめ
- 金属製品の潤滑、防錆

[性能 / 性状]

塩水噴霧	72時間以上	耐熱性	120℃
屋内防錆	1年以上	動粘度(40℃)	9 ml/s(参考値)
融着荷重	981N	使用温度範囲	-10 ~ 130℃



品番	品名	内容量	入数
000105	ペネトン A	420mL	24本 (6本×4箱)
000605	ペネトン A 18L	18L	1缶

- 第4類第三石油類 危険等級Ⅲ 168mL(品番 000105)
- 第4類第三石油類 危険等級Ⅲ 18L(品番 000605)



PN55

浸透潤滑防錆油



PRTR
非該当

有機則
非該当

特長

- 無臭タイプ、2wayノズル採用、逆さ吹き可能。
- 潤滑性能を向上した処方、他の浸透油に比べ長期潤滑します。
- 錆びついて固着したボルト、ナット等に塗布すれば浸透して動きやすくなります。
- 水置換性があります。
- シリコンオイルを含みません。

用途

- 錆びたり、焼付いて固着したボルト、ナット等のゆるめ
- 金属製品の潤滑、防錆

[性能 / 性状]

塩水噴霧	48時間以上	耐熱性	120℃
屋内防錆	6ヶ月以上	動粘度(40℃)	9 ml/s(参考値)
融着荷重	1570N	使用温度範囲	-10 ~ 130℃



品番	品名	内容量	入数
000530	PN55	420mL	24本 (12本×2箱)

- 第4類第三石油類 危険等級Ⅲ 210mL



ジェットループ

粘質オイル状の高潤滑防錆剤



PRTR
非該当

有機則
非該当

特長

- 潤滑被膜の密着力が強いので、長期間の潤滑効果を持続します。
- 水がかかっても、水の下に強固な油膜を形成する水置換性潤滑防錆剤です。
- 狭い所へ浸透し、また飛び散りにくいため周りを汚しません。

用途

- 金属製品、精密機械、治工具、金型及び定盤等の潤滑、防錆
- プレス、穴あけ等の極圧潤滑
- 各種ベアリングの外部注油

[性能 / 性状]

融着荷重	1570N
耐熱性	120℃
動粘度(40℃)	140 ml/s(参考値)
使用温度範囲	-10 ~ 150℃



品番	品名	内容量	入数
000031	ジェットループ	300mL	24本 (12本×2箱)

- 第4類第四石油類 危険等級Ⅲ 150mL



ビスコループ

高極圧・高粘着潤滑剤



PRTR
非該当

有機則
非該当

特長

- 潤滑被膜の付着が強力なので、水や酸性、アルカリ性の状況下から塗布部を守り、防錆、防食効果があります。
- MCAとBN(白色固体潤滑剤)を配合しているので極圧性に優れます。
- モリブデンと違い黒く汚しません。
- 高粘着潤滑のため、他の箇所へ飛散しません。

用途

- 建設機械、立体倉庫などの高荷重、高回転部分の外部潤滑
- オープンギア、チェーン、ワイヤーロープの潤滑
- 各種ベアリングの外部注油

[性能 / 性状]

融着荷重	1570N
耐熱性	300℃(固体分)
動粘度(40℃)	4000 ml/s(参考値)
使用温度範囲	-10 ~ 150℃



品番	品名	内容量	入数
000106	ビスコループ	330mL	24本 (6本×4箱)

- 第4類第一石油類 危険等級Ⅱ 132mL