

PANOLIN ATLANTIS

パノリン アトランティス ~ 海洋/海上生産ライン機器用生分解オイル

パノリン アトランティス 15は海洋/海上生産ライン機器用の環境配慮型の生分解性オイルです(100%化学合成油)。ベースオイルには飽和エステルを使用し、特殊添加剤を混合させ掘削機や生産ライン機器の腐食や摩耗の防止をします。低温潤滑性にも優れ、また幅広い温度域でも使用が可能です。

アトランティス 15の特長：

- 米国EPA (VGP2013) 基準に準拠
- ベースオイルに飽和エステルを使用し、掘削機、生産ライン機器の腐食、摩耗を防止する特殊添加剤を採用
- 海洋/海上環境を保護を目的としたOSPARの低水生毒性基準に完全適合
- CEFAS分類による代用成分の含有なし
- 優れた低温潤滑特性
- 耐熱性がさらにを向上し幅広い温度域で使用可能性



アトランティスへの交換時の注意事項：

- 交換時には、機器のガイドライン、取扱説明書、作動、用途に関する注意事項を必ず確認してください。
- アトランティス オイルに交換時、古いオイルで発生した沈殿物が排出されます。

用途：

海洋でのガス、石油探査、調査用機器

- 生産ライン
- 石油井口/ストームチョーク(SSSV)、アクチュエーター、アキュムレーター、チュービングハンガー
- クリスマスツリー(チュービング・ヘッドパーツ)、海上竣工

環境適合性：

万が一にオイル漏れ等で海中に放出された場合でもアトランティスは海水中で生分解され環境に配慮しています。

- OSPAR: HOCNF規格推奨オイル (2013/3)
- CEFAS(英国): OCNS グループE(解放/密閉式で登録)
- Kif (前SFT)(ノルウェー): エンバイロメント・カテゴリー 黄
- Miljostyrelsen(デンマーク): デンマーク環境保護局 PR-No.2318929
- RINA Green Plus



Staatstoetsing op de Mijnen 

テクニカルデータ：

製品	製品番号	密度 (15℃) g/cm ³	動粘度 (mm ² /s)		引火点 COC in ℃	流動点 in ℃	粘度指数	ヨウ素価
			40℃	100℃				
ATLANTIS 15	36060	0.922	16.4	4.0	220	<-60	146	<5