

-20°C ~ 1400°C まで使えるワイドレンジ! 鉍物フリー! セラミックベースで肌にも優しい!

商品情報「耐熱耐圧セラミックペースト」

WS 600は、高温と高圧力に耐える白色の非金属の特別な潤滑油です。ステンレス鋼および高合金鋼の高温にさらされたボルトガイド、パイプ接続、ネジ、フランジなど結合部用分離剤として最適です。WS 600は特殊な焼き付き防止剤であり、金属、暗色、または腐食や健康上の理由で従来の薬剤を使用できない場合にも使用できます。

特性：

- ☆ ハイテク特性を備えた特殊で長期的な高性能セラミックベース
- ☆ -20° Cから+1400° Cまでの優れた温度安定性があり、220N/mm²までの非常に高い耐圧性
- ☆ 特殊セラミック基材を用いた潤滑剤、離型剤により、優れた接着性、潤滑性
- ☆ 高応力軸受、摺動面用
- ☆ 摩擦・摩耗・腐食による焼き付きや冷接合を防止します。
- ☆ 金属やグラファイトを含まないため毒性がなく、特に食品産業において、フランジ、フラットガスケット、ポンプハウジングを密封する。
- ☆ ガス、酸、アルカリ、塩に高い耐性を持つ
- ☆ 電気化学的腐食の防止



技術仕様：

色：	白
装摩擦係数：	0.13 μm
保管温度：	5° C ~ 25° C
動作温度範囲：	
離型剤として：	-20° C ~ +1400° C

アプリケーション：

HTC Tubelには、高圧および高温に耐性のある合成潤滑油成分が含まれています。圧力下の金属同士の分離、すなわちガルバニ効果の防止が可能である。

保管寿命：

+5° C ~ 25° Cの間で保管した場合は24か月。
霜や直射日光から保護してください。

使用例：

WS 600は金属銅化合物、アルミニウム化合物、暗色の化合物が問題になる産業用に適しています。

使用方法：

清潔及び乾燥している塗布面上にWS 600を直接使用してください。

技術的な詳細については、安全データシートをご覧ください。

ここに記載されている情報は、当社の知る限りにおいてのものです。製品に特性を持たせることを目的としたものではありません。

本製品の使用目的に対する適合性を確認し、本製品が要求を満たしているかにつきましては、購入者の責任となります。

私たちは、製品の高い品質を保証します。

誤った使い方をした場合の責任は負いかねますので、ご使用になる方の責任でお願いいたします。

輸入総発売元:



株式会社オーパス・クリエーション

〒550-0021 大阪市西区川口3丁目9番8号

Tel: 06-6586-5400 Fax: 06-6586-5406 <https://www.opus-ci.com/> e-mail: custminfo@opus-ci.com