



洗 浄 液 油性精密洗浄液

KT050307V

概要

洗浄液は、セラミックス、金属など様々な材料の油性切削液、油性研削液、油性ラップ液などの精密洗浄、脱脂に使用されています。

特長

1.C1B-10018

- ・優れた脱脂効果を示し、乾燥性に優れています。
- ・高精製しているため、不純物の混入がなく、乾燥残分がありません。
- ・樹脂に対しての溶解性を抑えています。
- ・第4類第1石油類に区分されます。

2.C1B-10028

- ・優れた脱脂効果を示し、乾燥性に優れています。
- ・高精製しているため、不純物の混入がなく、乾燥残分がありません。
- ・第4類第1石油類に区分されます。

3.C1B-10758

- ・優れた脱脂洗浄効果を示し、乾燥性に優れています。
- ・第4類第1石油類に区分されます。

4.C1B-10708

- ・優れた脱脂洗浄効果を示し、乾燥性に優れています。
- ・第4類アルコール類に区分されます。

5.C2B-10058

- ・優れた洗浄効果を示し、スラッジなどの分散性に優れています。
- ・高精製しているため、不純物の混入がなく、乾燥残分がありません。
- ・樹脂に対しての溶解性を抑えています。
- ・遅乾燥タイプになります。
- ・第4類第2石油類に区分されます。

6.C3B-10038

- ・優れた洗浄効果を示し、スラッジなどの分散性に優れています。
- ・高精製しているため、不純物の混入がありません。
- ・樹脂に対しての溶解性を抑えています。
- ・常温では、乾燥しない洗浄液です。
- ・第4類第3石油類に区分されます。

用途

セラミックス、ガラス、金属材料等の脱脂、洗浄



<シリーズ紹介及び、代表性状>

	密度	引火点 ℃	粘度(25℃) cSt	流動点 ℃	内容及び、用途	容量
C1B-10018 無色透明	0.67	-15	1.0 以下	-90 以下	主に、脱脂乾燥用として使用する。 超音波、蒸気洗浄装置にも使用する	18ℓ、200ℓ
C1B-10028 無色透明	0.78	-15	1.0 以下	6.5	主に、脱脂乾燥用として使用する。 超音波、蒸気洗浄装置にも使用する。	18ℓ、200ℓ
C1B-10758 無色透明	0.73	-15	1.1 以下	-90 以下	主に、脱脂洗浄用として使用する。 超音波、蒸気洗浄装置にも使用する。	18ℓ、200ℓ
C1B-10708 無色透明	0.79	12	1.1 以下	-90 以下	主に、脱脂洗浄用として使用する。 超音波、蒸気洗浄装置にも使用する。	18ℓ、200ℓ
C2B-10058 無色透明	0.76	48	1.26 以下	-80 以下	主に超音波、蒸気、減圧洗浄装置に 使用する。脱脂乾燥用にも使用する。	18ℓ、200ℓ
C3B-10038 無色透明	0.79	88	2.0 以下	-80 以下	主に超音波、蒸気、減圧洗浄装置に 使用する。	18ℓ、200ℓ

[注意事項]

- ・火気厳禁ですので、防爆タイプの洗浄装置が必要になります。
- ・C3B で洗浄した後、脱脂、乾燥が必要な場合は、『油性精密洗浄液 C1B-10018』をご使用ください。

<関連法規>

	C1B (C1B-10708 以外)	C1B-10708		C3B
有機溶剤中毒予防規則分類	該当せず	該当せず		該当せず
労働安全衛生規則などの表示	不要	不要		不要
消防法（危険物分類）	第4類第1石油類 非水溶性 危険等級Ⅱ	第4類アルコール類 危険等級Ⅱ		第4類第3石油類 非水溶性 危険等級Ⅲ

コスモステクノ・コーポレーション株式会社

〒142-0041 東京都品川区戸越5-4-3 DN五反田南ビル5F

TEL 03-3788-5587 FAX 03-3788-5328

