

水溶性脱脂洗浄剤

サポール J-1621RA

サポール J-1621RA は、高圧シャワー洗浄機での使用に適した低泡タイプ水溶性洗浄剤です。洗浄後の一時防錆を考慮した製品のため、一般の洗浄剤に比べ優れた防錆効果を有します。また、混入油と分離する力が強く、前工程の油剤と混ざらずに液中を長期間きれいに保ちます。

【特長】

- 消泡性に優れるため、シャワー洗浄での使用が可能です。
- 高い防錆力を有し、鉄系材料の洗浄に適します。
- 洗浄した油を分離し、洗浄剤自身が汚れにくいので、長く使用できます。

【希釈濃度】

(%)

用途	材質	鋼 / 鋳物
不水溶性切削油付着部品の洗浄		3 ~ 10
水溶性切削液付着部品の洗浄		2.5 ~ 5
低粘度プレス油付着部品の洗浄		5 ~ 10
その他軽い油汚れの洗浄		2.5 ~ 5

※ 上記希釈倍率は、目安の希釈倍率です。実際御使用におかれましては、使用状況に合わせて適切な希釈倍率を決めて下さいますようお願いいたします。

※ 鋳物の洗浄に使用される場合は洗浄後、防錆処置を実施するか、濃度を高くして使用して下さい。

※ 洗浄後は、エアブローなどで、水分を除去することを推奨します。

【使用方法】

- ・適用洗浄方法：浸漬又は(高圧)シャワー洗浄
- ・適用温度：常温～60℃

【性状】

密度	g/cm ³ (25℃)	原液	1.05
動粘度	mm ² /s (40℃)	原液	7
pH 値		5%	9.3
外観	(25℃)	原液	微黄色透明
		5%	白色半透明
表面張力	10 ⁻³ N/m	5%	35

【注意事項】

- ・希釈する際は先ず水を張った後、原液を添加し十分に混ぜて下さい。
- ・液の補充にあたっては、なるべく別の容器で希釈液を作ってから添加して下さい。
- ・硬水や海水の使用は避けて下さい。
- ・万一異常が発生した場合は、直ぐに代理店または当社にご連絡をお願いします。
- ・その他、安全データシートに従って使用して下さい。

【備考】

- ・消防法：非危険物
- ・亜硝酸塩、ホウ素化合物、塩素系極圧剤、ジエタノールアミンは当製品に使用されておりません。

【荷姿】

18L 缶 / 200L ドラム