

UV インキ洗浄剤

パワーゾール^エ R152

ブランケット&ローラー

低臭！ GHS 区分向上で作業環境良好！

特長

- ① UV インキ、油性インキ、ニスなどを簡単に落とします。
- ② 部材にやさしく、自動洗浄にも適しています。



GREEN PRINTING JFPI
資機材 013-S-0002

製品仕様：

石油缶 NET. 15kg

適用法令	消防法：危険物第4類 第2石油類（非水溶性）危険等級Ⅲ[火気厳禁]		使用上の注意事項 製品安全データシート（MSDS）を参照し、指定された取扱方法を守ってください。
	※PRTR法（化学物質管理促進法）	非該当 ※毒物劇物取締法 非該当	
	※有機則（有機溶剤中毒予防規則）	第3種 ※大気汚染防止法有害大気汚染物質 非該当	
	※特化則（特定化学物質等障害予防規則）	非該当	

パワーゾール^エ シリーズ

パワーゾール^エ

UVインキ洗浄剤

R100

インキローラー用

パワーゾール^エ

UVインキ洗浄剤

R201

インキローラー用

パワーゾール^エ

UVインキ洗浄剤

R300

インキローラー用

パワーゾール^エ

UVインキ洗浄剤

HA600

自動洗浄装置用



パワーゾール^エ

UVインキ洗浄剤



AW850

自動洗浄装置用



UENO

人と環境へのやさしさに配慮した パワーゾールエコシリーズが作業を強力サポート!

商品名	特長	
R100	低臭で強力な洗浄力をもつUVインキローラー洗浄液。ローラーを傷めない成分を使用し、水溶性で第3石油類に属するため、取り扱いがさらに安全です。	
R152	UVインキ、油性インキ、油性ニス等にも対応するインキローラー洗浄液。UVインキローラーの洗浄に適した乾燥で作業性に優れています。	
R201	洗浄力や溶解性に優れ、あらゆるUVインキや油性インキに対応するため、インキローラー洗浄には最適です。	
R300	洗浄力、溶解性に優れた効果を発揮し、UVインキローラー洗浄には最適です。乾燥性も良く、低臭で作業環境も良好です。環境法令対応品。	
HA600	低臭で作業環境に優しいインキローラー自動洗浄装置用のUV洗浄液。引火点は60℃以上で取り扱いが安全です。	環境保護印刷(クオネ)適合品 
AW850	低臭で機材に特に優しいUVインキ自動洗浄用洗浄液で、FOGRAの認証を取得している製品です。	環境保護印刷(クオネ)適合品 

※パワーゾールエコシリーズは印刷版によっては液がかかると画像が損なわれる恐れがあります。特に汎用油性PS版には対応しておりませんので、注意が必要です。
※パワーゾールエコシリーズはすべて、樹脂ローラーに対応しております。

製品名	NET	主要用途		インキ対応		法規制対応			
		インキローラー	ブランケット	油性	UV	消防法	PRTR	有機則	VOC対策
R100	15Kg	○	-	-	○	第4類3石 (水溶性)	非該当	非該当	AⅢ
R152	15Kg	○	○	○	○	第4類2石	非該当	第3種	AⅡ
R201	15Kg	○	○	○	○	第4類2石	第1種	第3種	AⅡ
R300	15Kg	○	○	○	○	第4類2石 (水溶性)	非該当	非該当	AⅡ
HA600	15Kg	○	○*	○	○	第4類2石	非該当	非該当	AⅢ
AW850	15Kg	○	○*	○	○	第4類3石	非該当	非該当	AⅢ

※自動洗浄用に限ります。

* 欧州基準によるVOC(揮発性有機化合物)の分類

グレード	引火点	評価表記
AⅢ	56~100℃	AⅢ
AⅡ	21~55℃	AⅡ
AⅠ	21℃未満	AⅠ

ウエノ株式会社

製造元 上野化学工業株式会社
URL <http://www.uenocorp.co.jp>

本 社
〒532-0011 大阪市淀川区西中島7-4-17
新大阪上野東洋ビル
TEL.06(6301)1555(代) FAX.06(6301)1557

東京営業所
〒130-0014 東京都墨田区亀沢4-21-12
TEL.03(3625)3814(代) FAX.03(3626)2180

名古屋営業所
〒464-0855 名古屋市中種区千種通5-8
TEL.052(741)5351(代) FAX.052(733)2703

京都営業所
〒615-0065 京都市右京区西院日照町90
TEL.075(312)3426(代) FAX.075(314)3378