

加特® DS#100P



PRTR 対応品

水溶性離型剤（アルミニウム、マグネシウム用）

ダイスリック No.100P

ダイスリック No.100Pは、アルミ（マグネシウム）ダイカストにおける高温金型部での局部焼付を防止するノンピグメントエマルジョンタイプの新しい水溶性焼付防止離型剤です。DIE SLICK No.100P は特に高温付着性に重点を置き、アルミ（マグネシウム）合金の金型への溶着を防止し、品質の改善と生産性の向上に貢献します。またダイスリック No.100Pの成分組成には、PRTR法に規定された物質を使用しない環境対応品となっておりますので、安心してご利用頂けます。

性 状	外 観	乳白色エマルジョン
	引火点	無 し
	比重（15℃）	0.99
	粘度（25℃）	3.5mPa・s
	PH	10.0
使用方法	1. 水で適宜希釈してご使用ください。 2. 希釈倍率は通常30～80倍位に希釈してご使用下さい。また溶解温度の高いハイシリコン合金や純アル等においては20倍前後でご使用下さい。	
洗 浄	ダイスリック No.100Pにおいては、高温付着剤が含有されておりますので、鍍金・塗装・アルマイト処理等の表面処理については、 <u>より確実なアルカリ洗浄又は、溶剤洗浄等の前処理を行って下さい。</u>	
保 管	水分の蒸発や異物混入を避けるため容器は必ず密閉し、冬期の凍結を避けるためにできる限り室内で保管して下さい。また、安定したエマルジョン状態にてご使用頂くため、商品の保管期限は6ヶ月以内として下さい。	
荷 姿	20kg入ペール缶、200kg入ドラム缶	