



神戸理化学工業株式会社

本 社 〒658-0026 神戸市東灘区魚崎西町4丁目4番15号
電話 (078)841-1591(代) FAX (078)841-1689

関東営業所 〒330-0061 埼玉県さいたま市浦和区常盤
3丁目1番11号 パークプラザ浦和常盤103号
電話 (048)832-2217(代) FAX (048)832-7703

鋳物と化学
を結ぶ
神戸理化学

アミンガス硬化フェノールウレタン樹脂

COLDCURE

種類と組み合わせ

種 類	パート I		
	815	CZ-626	CZ-627
粘 度 (25°C) mPa/S	30-70	70-100	50-90
比 重 (25°C)	1.05-1.10	1.05-1.09	1.05-1.09
特 長	エステル系溶剤 しみつき防止 可使時間長い	N629との組み合わせで 高強度 エステル系溶剤・高流動性	エステル系溶剤 可使時間長い
危険物分類	第2石油類 非水溶性液体 危険等級Ⅲ	第2石油類 非水溶性液体 危険等級Ⅲ	第3石油類 非水溶性液体 危険等級Ⅲ

種 類	パート II		
	N	N629	N637
粘 度 (25°C) mPa/S	20-40	20-50	30-65
比 重 (25°C)	1.12-1.14	1.13-1.17	1.11-1.17
特 長	可使時間長い 高強度	高強度	可使時間長い
危険物分類	第2石油類 非水溶性液体 危険等級Ⅲ	第2石油類 非水溶性液体 危険等級Ⅲ	第3石油類 非水溶性液体 危険等級Ⅲ

アミン

成 分	用 途	外 観	比重 (25°C)	危険物分類
トリエチルアミン	触 媒	無色透明液体	0.73	第1石油類 危険等級Ⅱ
ジメチルイソプロピルアミン	触 媒	無色透明液体	0.72	第4類第1石油類

【包 装】

COLDCURE	容器	石油 缶	ド ラ ム
	パート I		18kg
パート II		18kg	180kg
トリエチルアミン		14kg	140kg
ジメチルイソプロピルアミン		35kg	—

- ・比重と粘度はいずれも代表値です。
- ・当カタログの物性値は出荷時の値を示しています。
尚カタログの記載内容は、性能向上仕様変更などの為断りなく変更することがあります。
- ・取り扱いの詳細については、各商品のSDSを必ず参照して下さい。