

DELPHON

離型剤を「科学」する

デルポンシリーズ

そのカギは「界面活性剤」にあり
技術で応える日華化学の「モノ作り」
それがNICCA TECHNOLOGY



NICCA

DELPON ダイカスト用水性離型剤 series

キーテクノロジーである界面活性剤の機能を
ひとつひとつ究めることによって、新しい可能性や新しい技術を生み出す。
それが日華化学の研究開発力です。

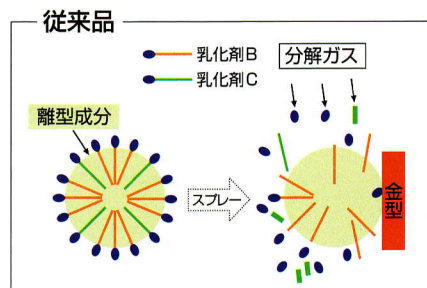
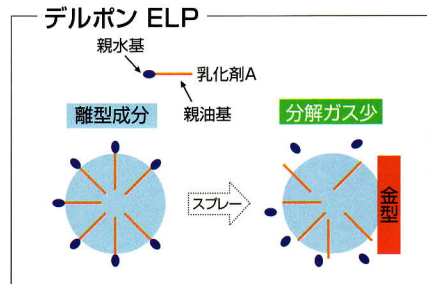
低鑄巣水性離型剤

DELPON ELP

デルポン ELP

新乳化技術により、離型剤をフルモデルチェンジ！

- 鑄巣不良の大幅低減
- 高付着性で焼付き防止効果アップ
- 優れた乾燥性による水残り低減、ハイサイクル化
- グローバルネットワークで安心の製品提供



■性状

外観 : 白色液状
pH(100%): 約9

■適用法令

消防法 : 非該当
PRTR法: 非該当
毒劇物法: 非該当

■荷姿

●18kgペール缶
●200kgドラム

水性極少量噴霧型離型剤

DELPON MQ-1

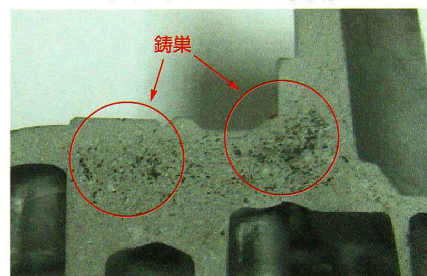
デルポン MQ-1

水を製品媒体とし、ミスト供給可能な極めて安定なエマルジョンを実現

- 劇的な鑄巣低減
- 耐焼付き性の向上
- 廃液ゼロ
- VOCの低減
- 引火の恐れがなく安全
- グローバルネットワークで安心の製品提供



デルポン MQ-1使用



従来品使用

■性状

外観 : 白色～
淡黄白色液状
pH(100%): 約8

■適用法令

消防法 : 非該当
PRTR法: 非該当
毒劇物法: 非該当

■荷姿

●18kgペール缶