

## ラドル耐熱コーティング剤

## ユシロスターコートD-800

ユシロスターコートD-800はアルミニウム鑄造用ラドルの耐熱コーティング剤です。

## 特長

- 1) 湯切れが良く、溶解炉や機械周りにおけるアルミ片の散乱が低減されます。
- 2) 耐熱性が優れるため、溶湯温度が特に高い重力鑄造などのラドルにも適用できます。
- 3) 皮膜の耐久性が優れ長時間効果が持続するため、ラドル整備の負担が軽減されます。
- 4) ラドルの損耗が少なく、寿命の延長が期待できます。
- 5) 使用倍率に希釈しても成分が沈降せず安定します。
- 6) 粒子が細かいので容易にラドルをコーティングすることが可能です。
- 7) 臭気が少なく、作業環境が良好です。

## 使用法

水で1.5倍(対象物が新品の場合は1.2倍)に希釈して混合後、ハケを用いてラドルにむらなく塗布し、常温で1日乾燥させて下さい。

その後、溶解炉のそばで乾燥させると更に効果が上がります。

## 外観

褐色ペースト状

## 荷姿

10kg缶, 25kgペール缶

記載製品の性状、性能、関連情報等は弊社試験方法による測定値や知見で、安全さ、正確さを保証するものではありません。また製品による事故を予防するため、PL法、消防法、安衛法等の法律があります。ご使用にあたりましては、該当法律を遵守してください。