



★ 鋳鉄用アルコール性塗型剤 ★

**【ニドミックスASA】**

- ◆ 特 徴
1. 鱗状黒鉛を配合した塗型剤で焼着を防ぎ、鋳肌が美しく平滑になる。
  2. 適度な塗膜強度。
  3. 懸濁性が良い為、ドブ漬け用に濃度を薄くしても沈殿が少なく作業性がよい。
  4. イソプロピルアルコールを使用している為、浸透も少なく毒性が低い。

◆ 荷 姿 NET : 25kg (ペール缶入り)

◆ 形 状 ペースト状

◆ 適用鋳型 生型, CO<sub>2</sub>型, 無機自硬性鋳型, 有機自硬性鋳型

◆ 適用材質 普通鋳鉄, 銅合金

◆ 成 分	(固形成分)	(灰分内容)
	F C : 67.5%以上	Z r O <sub>2</sub>
	V M : 2.5%以下	S i O <sub>2</sub>
	A s h : 30.0%以下	A l <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
		F e <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
		M g O

◆ 粒 度 350 mesh pass : 78%±2%

◆ 使用方法 本品1kgに対しメタノール0.6kg~0.7kg(30~20°Be)を添加し充分混和の後、刷毛又はスプレーにて塗布して下さい。

塗布後直ちに着火すれば接着いたします。塗布後時間が経過すると着火しない場合がありますが、バーナーで充分乾燥すれば熱硬化性樹脂を使用しておりますので接着いたします。

使用濃度については造型方法、砂の詰め方或は砂の粒度によって若干差がありますので調整して下さい。

標準 ディッピングの場合 本品 1kg : 0.8kg~0.9kg (15~5°Be)