



氮化硼脱模剂 Boron Nitride Mold Release No. PR03310

## I. 产品描述

非常适合高温树脂的脱模,同时也是铅、锌和铝等低熔点金属压铸的优良选择。

Ⅱ. 应用

塑料和橡胶成型、金属成型、玻璃制造、烧结、焊接和钎焊应用

Ⅲ. 产品特性

- 防止粘连
- 耐温性出色

## Ⅳ. 产品数据

外观	乳白色液体
基质	氮化硼
成膜类型	白色干性陶瓷型膜层
膜厚	50.8 至 76.2 微米
比重	0.918(不含推进剂)
闪点	11.7°C
塑料安全性	是一些人们的问题。
工作温度	0 至 982℃
推进剂	R-152a
去除方式	用 CRC 金属零部件清洗剂 PR05088CR 去除
保质期	自生产日起 10 年



## V. 使用方法

- 1. 切勿在设备通电或表面温度高的情况下喷涂。
- 2. 在要润滑和防护的区域上喷涂一层均匀的薄膜。
- 3. 必要时可重复喷涂。

## VI. 包装

PR03310 12\*283g

版本: V3

日期: 2025年1月23日









CRC 大中华区 技术咨询: customercare.cn@crcind.com 客户服务: 4008 200 836 1 / 1