

技術データシート

MM-ディグリーザー Z

MM-ディグリーザー C

MM-ディグリーザーは、金属、プラスチック、そして、  
他の表面を脱脂する為に一般的に適用する溶剤です。  
(データシート Ver.11.0)



MultiMetal  
the MetalExistenceCompany™

# MM-Degreaser Z

# MM-Degreaser C

## MM-ディグリーザー-Z・C

### 【製品説明】

“MM-ディグリーザー-Z”と“MM-ディグリーザー-C”は金属、プラスチック他の表面の油分を取り除く為の溶剤です。

ポリマーメタルを塗布する前に、大抵の場合は、ポリマーメタルと金属との接合を促す為に、必要な部分の加工素材の表面処理をしなければなりません。同時に表面の洗浄も行なう必要があります。その際、マルチメタル社の「MM-ディグリーザー-Z」もしくは「MM-ディグリーザー-C」のご使用をお勧めいたします。

どちらの溶剤もガラスや油分をきれいに取り除く事ができ、幅広い適用性を備えています。

MM-ディグリーザー-Z と MM-ディグリーザー-C は刷毛で塗布できます。

### 【技術データ】 MM-ディグリーザー-Z

塗布濃度	液体
色	無色
臭い	鋭いアルコール臭
20℃時粘度	2.43 mPas
pH 値	中性
引火点	13℃
20℃時の比重	0.785 g/cm
特色	即効燃焼性。 低引火点 即効蒸発性

### 【技術データ】 MM-ディグリーザー-C

塗布濃度	液体
色	無色
臭い	エーテルに近い
20℃時粘度	1.8 mPas 2.43 mPas
pH 値	中性
引火点	61℃
20℃時の比重	0.785 g/cm
特色	不燃焼性 高引火点 遅い蒸発性

### 【作業上の注意】

- 目や皮膚に付着するのを避けて下さい。
- 皮膚に付着した場合は石鹼と水で完全に洗い流して下さい。
- 目に入った場合は、水で完全に洗い流して下さい。

### 【保存】

長期において、最高～23℃に温度を保てば、最低5年間保存できます。容器の開閉を繰り返しても、その品質を失う事はありません。

### 【オーダー情報】

番号	製品	量
10	MM-ディグリーザー-Z 液体	1000 ml
11	MM-ディグリーザー-Z 液体	250 ml
24	MM-ディグリーザー-C 液体	250 ml

### ご利用

技術データシートは、ドイツ語、もしくは英語版があります。

MM-ディグリーザーは、ドイツでのみ製造されマルチメタル社によって短時間の内に世界中に配送されます。

加えて、我々の製品は世界中の多くのマルチメタルパートナーから購入する事ができます。

さらに製品に関するご質問はマルチメタル社へお願いします

### ご注意

このパンフレットに書かれてある製品情報と用途説明は、弊社の最高の知識をもって情報を伝える目的で用意されたものです。弊社では、製品と製法がお客様の使用目的にお答えできる様に、事前の使用テストをされる事をお勧めいたします。ここに書かれてあるデータは、基本データとして参照にすることができますが、製品の使用方法が弊社の使用方法と異なった場合は、お客様自身に責任をご負担していただく事になります。