

**MADDENİN YAPISI**

Wax içerikli

**MADDENİN GÖRÜNÜŞÜ**

Süt, beyaz akıcı

**MADDENİN ÖZELLİKLERİ**

**pH (%1 saf su)** 9.00-9.60

**%1'lik emüsyonun görünüşü** Süt, beyaz, akıcı

**yoğunluk (25 C)** 0,975 g/l

**MADDENİN AVANTAJLARI**

Alüminyum ve magnezyum pres döküm işleminde kullanılır. Kalıp yüzeyinde koruyucu bir yağ film tabakası oluşturur ve yüzeyde mükemmel bir yayılım sağlar.

Yüzeyde soğumaya yardımcı olur.

Aşınmayı engeller.

Yüzeyde herhangi bir kalıntı bırakmaz.

Formülasyondaki anti korozyon katkı malzemeler sayesinde yüzeyin ömrünü uzatır.

Mikrobiyolojik aktiviteleri engeller.

Su ile her oranda seyreltilebilir.

Kolayca püskürtülebilir ve yüzeyde hızlı ve homojen olarak yayılır.

**KULLANIM ŞEKLİ**

Malzeme türüne göre 1/60 yada 1/200 oranında seyreltilerek kullanılır.

Seyreltme işleminde deiyonize su kullanılması tavsiye edilir.

**MEGLUB MR 110** alüminyum ve alaşımları için 350 °C'de, magnezyum için 300 °C'de iyi bir performans sergiler.

Uygun oranda seyreltilen **MEGLUB MR 110** püskürtülerek kullanılır.

**AMBALAJ ŞEKLİ**

60 kg bidon, 200 kg varil, 1000 kg konteyner

**DEPOLAMA**

Depolama ömrü orijinal ambalajında 1 yıldır.