

## МЕТАМАХ В-26

**твердых металлов.**



**Химическая основа:**

Полимерный растворитель

**Характеристические данные:**

Внешний вид: прозрачно-мутная, безцветно-розовая жидкость.  
Активных веществ: прим. 40 %  
Растворимость: растворяется в воде

**Хранение / Упаковка:**

При надлежащем складировании 12 месяцев.  
Ёмкость, 30, 140 и 1100 кг

**Технические рекомендации к применению:**

Применение МЕТАМАХ В-26 позволяет приготавливать массы твердых металлов, которые легко перерабатываются. Они подлежат дальнейшей переработке путём распыления. При сушке распылением МЕТАМАХ В-26 способствует получению хорошо распыленного пресспорошка. Прессуемость этого порошка значительно улучшается.

Освобождение от связующего происходит при температурном режиме между 300 и 400° С.

Присадка добавляется до начала помола в атриторе. Что гарантирует гомогенное распределение связующего в мокром шламе. Дозировка в общем случае лежит между 2,5 и 5,0 %, в пересчёте на количество порошка твёрдых металлов в массе

Вышеописанное соответствует лабораторному и производственному опыту работы.  
Внимание, вышеуказанные соотношения служат независимыми отправными пунктами.  
Просим соблюдать закон о защите промышленных прав третьей стороны.