

## Wannate HB-75MX

Wannate HB-75MX (раствор биурета полиизоцианата на базе 1,6 - гексаметилендиизоцианата), это алифатический биурет полиизоцианата на базе гексаметилендиизоцианата (HDI), разведённый в 25% 1-метокси-2-пропилацетате (МРА) и ксилоле (1:1). Внешне имеет вид от бесцветной до слегка желтоватой прозрачной жидкости.

Wannate HB-75MX используется как отверждающий компонент для светостойких двухкомпонентных полиуретановых покрытий. Обеспечивает высокую стойкость к химическим веществам и эрозии, хорошее сохранение блеска и свойства продукта.

Основными сферами применения Wannate HB-75MX являются автомобильные и индустриальные покрытия, а также пластмассы.

### Спецификация

Эквивалентный вес	255
Температура воспламенения, °С	38 °С
Содержание NCO, %	16,2 - 16,8
Твёрдые вещества, %	74 - 76
Плотность при 25 °С, г/ см <sup>3</sup>	1,07
Вязкость при 25 °С, мПа.с	150 - 300
Цвет (АРНА)	≤ 40
Гексаметилендиизоцианат,%	≤ 0,5

### Растворимость

Wannate HB-75MX можно разбавлять эфирами, кетонами и ароматическими углеводородами, такими как этилацетат, бутилацетат, метоксипропилацетат, ацетон, метилэтилкетон, метилизобутилкетон, циклогексанон, толуол, ксилол, нафта-сольвент 100 и их смесью. Не смотря на хорошее сочетание с этими растворителями, получившиеся растворы следует проверять на их стабильность в процессе хранения. Только растворители с максимальным содержанием воды в 0,05 % и отсутствием реактивных групп как гидроксильные или аминогруппы, могут использоваться. Алифатические углеводороды непригодны в качестве растворителей.

Wannate HB-75MX не советуется разжижать до меньшего содержания твердых веществ. Долгосрочное хранение такого состава может привести к помутнению, седиментации и конденсации продукта.

### **Совместимость**

Wannate HB-75MX может быть смешан с алифатическими полиизоцианатами, полиэфирполиолами, ароматическими полиизоцианатами и полиакрилатами.

### **Фасовка**

- Металлическая бочка 20/ 60 / 215 кг
- IBC ISO-цистерна
- Возможна другая упаковка по желанию клиента

### **Хранение**

Хранить в оригинальной, плотно закрытой упаковке в сухом и прохладном месте (от 0°C до 30°C). Избегать попадания влаги. Повышенные температуры хранения могут привести к повышению вязкости и изменению цвета продукта. Срок хранения 9 месяцев.