

Lyksor® ДЭИПА(DEIPA)

Сырье Для Химдобавки Бетона И Цементы Водоредуциры Высший Степени / Суперпластификаторы/ Ускорители Твердение Для Повышения Прочности

Описание Продукта

Диэтанол-изопропаноламин ДЭИПА(DEIPA) представляет собой алканоламин, используемый в составе добавок к бетону и добавок к цементу, который требует высокой схватывание и твердение.

Области применения

ДЭИПА(DEIPA) используется в следующих условиях и приложениях

- Производстве товарного бетона,
- Производство сборного бетона,
- В составах добавок к бетону, где желательно ранняя прочность.
- Бетонные работы ,требующие высший твердение и схватывание .

Детали приложения

В целом совместимо использование ДЭИПА(DEIPA) в рецептурах добавок к бетону с сырьем на основе нафталинсульфоната, меламин сульфоната, лигнина сульфоната и поликарбоксилата.



Технические характеристики

Цвет и Форма	Прозрачный Светло-Желтый - Жидкость
Химическая Формула	$C_7H_{17}NO_3$
Содержание ДЭИПА(DEIPA)	85,0 % Минимум
Содержание Воды	10,0-15,0 %
Содержание ДЭА	2,0 %Макс.
Аромат	Очень Мягкий Запах Аммиака
Молекулярный Вес	163,22
Точка Замерзания	<0 °C
Точка Кипения	120-130 °C
Температура Вспыхавания	Мин. 160 °C В Сухом Грунте
Удельный Вес(25/4 °C)	1,083