

Торговая Компания «ФОРТИС»
Общество с ограниченной ответственностью

606026, Нижегородская область
г. Дзержинск, ул. Буденного, д.7Б, оф.25
тел./факс (8313) 391-678 e-mail: fortis-sale@mail.ru
ИНН/КПП 5249147868/524901001
ОГРН 1165249052760



ФОРТИС
химическое сырье

Эпоксидные смолы • Низкомолекулярные • На основе бисфенола А

NPEL-128R

NPEL-128R - жидкая немодифицированная эпоксидная смола, полученная на основе бисфенола А и эпихлоргидрина. Смола NPEL-128R меньше кристаллизуется при хранении в условиях низких температур и повышенной влажности, чем NPEL-128. По свойствам NPEL-128R сходна со смолой NPEL-128R сходна со смолой NPEL-128 и характеризуется превосходной механической прочностью, хорошей химической стойкостью и отличной термоустойчивостью.

Химический состав

Диглицидиловый эфир бисфенола А

Основные характеристики

Физическое состояние	жидкость
Вес эпоксидного эквивалента, г/экв	184 ~ 190
Цветность (по Гарднеру), не более	1,0
Температура вспышки °С, не менее	150
Вязкость, сПз (при 25 °С)	12000 ~ 16000
Содержание гидролизованного хлора (ppm), не более	3500-4500
Плотность, г/см ³ (при 25°С)	1.16

Применение

- Гражданское строительство

Упаковка

Металлические бочки, 240 кг