



ROSHAL™ RN-DP40 ДИПЕНТАЭРИТРИТ МИКРОНИЗИРОВАННЫЙ

ОПИСАНИЕ

Многоатомный спирт, содержащий шесть первичных гидроксильных групп.

НАЗНАЧЕНИЕ

ROSHAL™ RN-DP40 отличается пониженной температурой плавления и очень низкой растворимостью в воде.

Благодаря этим уникальным свойствам, микроенизированный дипентаэритрит ROSHAL™ RN-DP40 может быть применен в интумесцентных покрытиях, предназначенных для использования в условиях углеводородного горения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ОПИСАНИЕ

Наименование продукта	ROSHAL™ RN-DP40 (РН-ДП40)
Химический состав	Дипентаэритрит $C_{10}H_{22}O_7$
CAS-№	126-58-9
Физическое состояние (20°C)	Белый кристаллический порошок без посторонних примесей, видимых невооруженным глазом
Зона применения	Антипирен в системах пассивной огнезащиты, интумесцентные ЛКМ.

СПЕЦИФИКАЦИЯ И ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

Массовая доля дипентаэритрита, %	≥ 90
Массовая доля гидроксильных групп, %	≥ 38
Размер частиц < 40мкм, %	≥ 98
Массовая доля воды, %	< 0,2
Температура плавления, °C	> 205
Растворимость в воде (25°C), %	0,25

Все вышеуказанные данные используются для описания продукта и носят исключительно информационный характер.

ROSHAL Group™

«Химическая Компания ЛИК» ООО

ул. Косякова, д. 13
140732 г. Рошаль
Московская Область, Россия

Телефон: +7 (499) 343-7454

Интернет: www.roshal-group.com

Электронная почта: info@lik-chemicals.ru



ROSHALTM
GROUP
by Chemichal Company LIK

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Упаковка

Многослойные клапанные мешки 20кг.

Условия хранения

Хранить в оригинальной и герметичной упаковке, в закрытом и сухом помещении, предотвращать попадание прямых солнечных лучей, избегать образования пыли и статического напряжения.

Все вышеуказанные данные используются для описания продукта и носят исключительно информационный характер.

ROSHAL GroupTM

«Химическая Компания ЛИК» ООО

ул. Косякова, д. 13

140732 г. Рoshаль

Московская Область, Россия

Телефон: +7 (499) 343-7454

Интернет: www.roshal-group.com

Электронная почта: info@lik-chemicals.ru