

Chemax PEG-200

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ Полиэтиленгликоль

НАЗВАНИЕ INCI -

НОМЕР CAS 25322-68-3

ФУНКЦИЯ Базовое поверхностно-активное вещество, смазывающее вещество

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Цвет (АРНА)	Максимально 50
pH (5% водный раствор).....	4,5-7,0
Гидроксильное число.....	534-590
Вода, %.....	Максимально 2

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид при темп. 25°C.....	Бесцветная жидкость
Собственный вес при темп. 25°C.....	1,12
Фунты на галлон	9,33
Растворимость в воде	Растворим
Средняя молекулярная масса	200

ПРИМЕНЕНИЕ

Полиэтиленгликоли Chemax доступны в различных молекулярных массах и используются в качестве смазочных материалов, химических полупродуктов, а также средств для передачи тепла.

Дата актуализации: 18.05.2016

Информация предоставлена добросовестно и основана на наших текущих знаниях и опыте. Соответствие параметров поставляемого продукта с данной спецификацией и пригодность продукта для использования по назначению должны быть проверены перед его использованием. Мы оставляем за собой право вносить изменения в данную техническую спецификацию в результате технического прогресса и улучшения продукта производителем.

PCC Chemax, Inc.
30 Old Augusta Rd.
Piedmont, SC 29673
United States of America

www.pcc-chemax.com