

ROKamin SR22

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ НАЗВАНИЕ INCI	Алкиловые амины C16-18, этоксилированные, 5-25 TE PEG-22 талловамин гидрированный
НОМЕР CAS	61791-26-2
ФУНКЦИЯ	Эмульгатор
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид..... паста от светло-коричневого до коричневого цвета Аминовое число, мг КОН/г..... 37 ÷ 45
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Молекулярный весоколо 1250 Растворимость в водехорошая Другие растворителинизшие алифатические спирты Плотность при температуре 50 °С, г/мл.....около 1,024 Запаххарактерный Температура кипения, °С выше 200 с разложением Температура воспламенения, °С свыше 130 Температура затвердевания, °С ниже 30
ПРИМЕНЕНИЕ	Rokamin SR22 используется в качестве эгализатора и выравнивающего средства в процессах крашения волокон.

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 Exol SA
ul. Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Польша

www.pcc-exol.eu