



## БЕЛЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАСЛА

## Описание

Macлa Shell Risella X представляют собой углеводородную жидкость, полученную по технологии Shell Gas-toLiquid (технология газожидкостной конверсии). Жидкость состоит практически полностью из насыщенных структур

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



с высоким содержанием изопарафинов, почти не имеет запаха и проявляет стабильность цвета

## Спецификации и одобрения

Отвечает требованиям FDA 178.3620 (b)

Кинематическая вязкость, 40/100 °C, мм2/с

43/7,6

Плотность при 15 °C, кг/м3

828

Температура, °С вспышки в открытом тигле

265

Температура, °С застывания

-24

По вопросам приобретения CONDOR OIL RISELLA X 430 Аналог Shell Risella X 430 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов