

## ROS OIL A 22 PLUS TW

### МАСЛО ДЛЯ ВЯЗАЛЬНОЙ МАШИНЫ

#### ОПИСАНИЕ

Жидкость на основе белого минерального масла и присадок для улучшения смазывающей способности, устойчивости к окислению и защиты от коррозии. В его состав входят эмульгаторы, позволяющие легко смывать ткань щелочными агентами.

#### ПРИМЕНЕНИЯ

Особенно подходит для смазки игл и пластин на круглых (22 и 32) или линейных (46) вязальных машинах.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокая смазывающая способность, обеспечивающая длительный срок службы игл и пластин.
- Снижает рабочую температуру машины благодаря ее работе с низким коэффициентом трения.
- Превосходная мощность поверхностно-активного вещества для повышения эффективности смазки вдоль иглы.
- Моющий, что снижает производственные потери из-за окрашивания смазкой.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Метод	Значение	
Внешний вид		Немного желтоватая жидкость	-
Цвет	ASTM D 1500	Max. 1,5	-
Плотность при 15 °C	ASTD D 1298	0,850	gr/cm <sup>3</sup>
Вязкость при 40 °C	ASTM D 445	22	cSt
Индекс вязкости	ASTM D 2270	107	-
Точка возгорания	ASTM D 92	200	°C
Точка застывания	ASTM D 97	-20	°C

Rev: 01/18

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support. COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.