

ULTRARRUST TN

ВОДОРАСТВОРИМАЯ АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЖИДКОСТЬ

ОПИСАНИЕ

ULTRARRUST TN представляет собой водорастворимую антикоррозионную жидкость на основе минерального масла и антикоррозионных присадок, которая очищает и защищает детали, обработанные водорастворимыми жидкостями. Специально разработан для черных металлов (чугун и сталь), хотя может использоваться и для цветных металлов.

ULTRARRUST TN оставляет маслянистую пленку с высокоэффективными антикоррозионными присадками, которая защищает от окислительных условий.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Не содержит бора и нитритов.
- Высокое содержание минерального масла.
- Низкое образование пены.
- Без VOC.

ДОЗИРОВКА И ЖЁСТКОСТЬ ВОДЫ

Treatment dilution: 10 – 20 %

Рекомендуемые темп. : 35 °C – 45 °C

Вода : до 0 °HF до 45 °HF (*)

(*) Хлорид воды: 50 ppm макс.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Ед. изм	Типовые значения	Метод
Внешний вид концентрата	-	Темно-янтарный	-
Плотность при 15 °C	kg/dm ³	0,93	ASTM D 1298
Точка возгорания	°C	> 180	ASTM D 92
Внешний вид эмульсии	-	молочный	
pH, 5% в воде	-	9,3	DIN 51 369
Шкаф для измерения влажности 5%	cycles	> 20	DIN 50 907
Коэффициент рефрактометра	-	0,95	-

Rev: 10/19

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.