# ИНФОРМАЦИЯ

# о продукте



# ANTICORIT OHK

#### Описание

ANTICORIT OHK — это антикоррозионный концентрат, разработанный для использования, в основном, с растворителями или низковязкими маслами. В качестве растворителей может быть использован уайт-спирит.

ANTICORIT OHK образует чистый раствор со всеми растворителями и оставляет на деталях высоковязкую, масляную, не смолистую защитную пленку.

## Свойства

- Отличная коррозионная защита стали и цветных металлов, даже если пленка очень тонкая
- Защищает от коррозии, вызываемой влагой от отпечатков пальцев
- Вытесняет воду
- Хорошие смазывающие свойства
- Экономичный продукт небольшого количества хватает на длительное время
- Удаляется с помощью нейтральных или щелочных очистителей на водной основе

## Применение

ANTICORIT ОНК используется в тех случаях, когда требуется высокий уровень защиты от коррозии, и условия позволяют обеспечить предварительное растворение и последующую достаточную сушку.

ANTICORIT OHK может использоваться для защиты труднодоступных элементов конструкций, а также в качестве растворителя ржавчины.

После предварительного растворения продукт может наноситься любыми обычными способами.

ANTICORIT ОНК выпускается также в аэрозольной упаковке и служит для эффективной защиты от коррозии, растворения ржавчины и быстрого удаления влаги с электрических контактов. Аэрозоль содержит деароматизированный углеводородный растворитель, а в качестве пропеллента использована пропан-бутановая фракция.

### Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Метод
Цвет	-	6	<b>DIN ISO 2049</b>
Температура вспышки	$\mathcal C$	190	DIN EN 22719
Плотность при 15℃	г/мл	0.933	DIN 51757
Вязкость при 40℃	мм <sup>2</sup> /с	90	DIN 51562
Вытеснение воды после 3 мин., 10% р-р в уайт-спирите	%	75	FLP -W-03*
Защита от коррозии (St1405), 30% p-p в спец. бензине			
Камера влажности	Ч	300	ASTM D -1748
Климатическая камера	циклов	50	DIN 50017-KFW
Соляная камера	Ч	50	DIN 50021-SS

<sup>\*</sup>FLP – лабораторный метод фирмы Fuchs





Автомобильное электрооборудовани

Защита от коррозии

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характери зуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: