



## ANTICORIT 5 F

**ANTICORIT 5 F** – это антикоррозионный состав на основе минерального масла, содержащий тщательно подобранные ингибиторы коррозии.

Благодаря эффективному пакету присадок, **ANTICORIT 5 F** обладает водовытесняющими свойствами и хорошо предохраняет от коррозии.

**ANTICORIT 5 F** может использоваться для защиты от коррозии деталей как из черных, так и цветных металлов.

**ANTICORIT 5 F** обеспечивает открытое промежуточное хранение под навесом в течение 3-6 м-цев, и хранение в помещении в течение 6-12 месяцев.

**ANTICORIT 5 F** удаляется нейтральными очистителями, или щелочными очистителями на водной основе, семейства RENOCLEAN.

[Техническая консультация](#)

### Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет		4,0	DIN 2049
Плотность при 15°C	г/мл	0,905	DIN 51 757
Температура вспышки	°C	185	DIN 2592
Защита при закрытом хранении	мес	6-12	



## ANTICORIT RP 4107 S

**ANTICORIT RP 4107 S** — это антикоррозионный состав, не содержащий бария, отлично защищает изделия во влажном климате, при попадании соли и при открытом хранении.

**ANTICORIT RP 4107 S** является тиксотропным продуктом и дает пленку с оптимальной стабильностью на вертикальных плоскостях.

**ANTICORIT RP 4107 S** специально разработан для защиты чувствительных компонентов стального холодного проката во время транспортировки и открытого хранения, когда требуется высокая степень защиты от коррозии с последующим лёгким удалением.

[Техническая консультация](#)

### Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет		3,5	DIN 2049
Плотность при 15°C	г/мл	0,887	DIN 51 757
Температура вспышки	°C	214	DIN 2592
Защита при закрытом хранении	мес	12-20	

## ANTICORIT PL 3802-39 S

**ANTICORIT PL 3802-39 S** полностью отвечает требованиям, предъявляемым к смазочным материалам для автомобильных стальных листов Ассоциацией Автопроизводителей Германии (VDA 230-201).

**ANTICORIT PL 3802-39 S** в основном применяется как масло предварительного смазывания для прокатки, а также может применяться и как масло для

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



вытяжки и также перед прессованием.

**ANTICORIT PL 3802-39 S** наносится распылением, предпочтительнее электростатическим методом, или валиком. Рекомендуемая температура для нанесения распылением и фильтрования: 40-65°C.

[Техническая консультация](#)

**Типовые характеристики:**

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет		4,0	DIN 2049
Плотность при 15°C	г/мл	0,915	DIN 51 757
Температура вспышки	°C	196	DIN 2592
Защита при закрытом хранении	мес	12-20	

**ANTICORIT ОНК**

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

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

[Техническая консультация](#)



**Типовые характеристики:**

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет		6,0	DIN 2049
Плотность при 15°C	г/мл	0,933	DIN 51 757
Защита при закрытом хранении	мес	6-24	

По вопросам приобретения **масляных антикоррозионных составов** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: