



Плёнкообразующий ингибированный состав ПИНС

Представляет собой высокоэффективный плёнкообразующий ингибированный состав. Для состава характерны защитные свойства выше, чем у ПИНС более ранней разработки. Предназначен для замены прежних составов аналогичного назначения группы МЛ-1. Разработчик данного состава, как и всех ПИНС серии НГ — лаборатория №112 ВНИИ НП.

Состав ПИНС-АТ наносится при температуре 10-30°C воздушным и безвоздушным распылением, окунанием, кистью. Расход — 100-150г/м². ПИНС-АТ является малотоксичным веществом и отнесён к 4-му классу опасности (вещества малоопасные) по ГОСТ 12.1.007. ПИНС-АТ по защитным свойствам находится на уровне лучших отечественных и зарубежных покрытий.

ПИНС-АТ предназначается для длительной антикоррозионной защиты скрытых сечений кузовов автомобилей и иных металлических поверхностей, например, промышленного оборудования, запчастей, инструментов, сельскохозяйственных машин и т.п., изготовленных из стали, алюминия, магния и их сплавов.

Плётка ПИНС-АТ не оказывает отрицательного влияния на лакокрасочные и другие неметаллические конструкционные материалы. Прозрачность и низкие значения пылеудерживания помогают контролировать состояние защищённых поверхностей без расконсервации. Специально подобранные компоненты ПИНС-АТ обеспечивают эффективное вытеснение воды и агрессивного электролита с поверхности металла, высокую пропитывающую способность продуктов коррозии, и, как вследствие этого, прекращение коррозионного процесса.

Физико-химические показатели ПИНС-АТ:

- Внешний вид: однородная жидкость коричневого цвета;
- Интервал применения, °С: от +70 до -40;
- Вид плётки: равномерная, тёмно-коричневая, без посторонних включений;
- Вязкость условная по ВЗ-246 (сопло 4мм), с: 38-50;
- Температура каплепадения активного вещества, °С: 70;
- Растворители: ксилол/уайт-спирит 1:1;
- Содержание активного вещества, %, не менее: 40.

По вопросам приобретения плёнкообразующийего ингибированного состава ПИНС 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