

Антикоррозионное средство «РУСМА ИПС»

ТУ 2458-114-46977243-2011

Антикоррозионное средство «РУСМА ИПС» предназначено для длительной защиты от коррозии чёрных и цветных металлов. Обеспечивает межоперационную защиту заготовок или готовых деталей из металла, защиту готовых деталей для хранения их до упаковки, защиту готовых деталей во время внутреннего хранения или отгрузки. Отличается хорошей деэмульгирующей способностью, поэтому применяется для осушения поверхностей после механической обработки с использованием смазочно-охлаждающих технологических средств и СОЖ.

Антикоррозионное средство «РУСМА ИПС» вырабатывается на основе растворителя с осушающим эффектом. При испарении растворителя средство образует тонкую масляную плёнку, обеспечивающую антикоррозионную защиту до 9 месяцев.

Физико-химические показатели

№ п/п	Наименование показателей	Значение показателя
1.	Внешний вид	Желтоватая или желтовато-янтарная прозрачная жидкость без механических примесей
2.	Тип плёнки	Маслянистый
3.	Содержание воды	Отсутствие
4.	Температура вспышки, °С	38
5.	Содержание нелетучих составляющих, % масс, не менее	22
6.	Плотность при 20°С, г/см ³ , в пределах	0,71–0,78
7.	Защита от коррозии (соляной туман), 48 ч	Выдерживает

Гарантийный срок хранения в таре изготовителя – 1 год с даты изготовления.