

СМАЗКА УПИ



Производитель:

ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк»

Система менеджмента качества:

ISO 9001:2015, EN 9100:2016, IATF 16949:2016

Химическое название: Смесь фторированных алканов и циклоалканов
Торговое название: Смазка УПИ
Химическая формула: Смесь C_nF_{2n+2} и C_nF_{2n} ($n = 15 - 25$)

При температуре $(40 \pm 1)^\circ\text{C}$ - маслянистая бесцветная или слегка окрашенная прозрачная гомогенная жидкость без механических примесей. При температуре $(20-25)^\circ\text{C}$ – жидкость, допускается наличие в ней мути. Негорюча, взрывобезопасна, малотоксична.



Физико-химические свойства

Наименование показателя	Единица измерения	Норма
Цвет ацетоновой вытяжки	-	Соответствует образцу цветности
Содержание воды	-	Отсутствие
Реакция водной вытяжки	-	Нейтральная
Температура начала кипения при остаточном давлении 1,33 кПа (10 мм рт.ст.), не менее	$^\circ\text{C}$	130
Массовая доля отгона до 140°C при остаточном давлении 1,33 кПа (10 мм рт.ст.), не более	%	5
Массовая доля остатка при температуре выше 190°C при остаточном давлении 1,33 кПа (10 мм рт.ст.), не более	%	5
Взаимодействие с «рабочей средой»	-	Отсутствие
Массовая доля твердого продукта, не более	%	0,1
Вязкость кинематическая при температуре $(20 \pm 0,2)^\circ\text{C}$, в пределах при температуре $(70 \pm 0,2)^\circ\text{C}$, не менее	$\text{мм}^2/\text{с}$	$3,0 \cdot 10^3 - 6,0 \cdot 10^3$ 23
Количество отщепляемого фторид-иона, не более	% масс	0,30
Плотность, около	$\text{кг}/\text{м}^3$	2 000



Сфера применения:

Смазка УПИ предназначена для смазывания трущихся частей машин и приборов, подшипников машин, работающих в агрессивных средах, а также для заполнения уплотнений вращающихся валов и других целей.

СМАЗКА УПИ



Упаковка:

Смазку УПИ заливают в алюминиевые бидоны или металлические фляги. Допускается тара потребителя, соответствующая требованиям.



Транспортировка и хранение:

Смазку УПИ транспортируют всеми видами транспорта, хранят в таре изготовителя в сухом складском помещении.



Гарантийный срок хранения:

60 месяцев с даты изготовления.