



PEAK® PREMIUM+DEICER

Стеклоомывающая жидкость с цитрусовым ароматом

ОПИСАНИЕ

PEAK® Premium+Deicer — это зимняя стеклоомывающая жидкость, разработанная с использованием передовых технологий в производстве автокосметики. Содержит более 30 % предварительно подготовленного изопропилового спирта высокой степени очистки. Отличается приятным запахом с нотками апельсина, лимона и лайма.

PEAK® Premium+Deicer содержит активные моющие компоненты, которые безупречно очищают лобовое стекло и фары от снега, льда, грязи, копоти, следов насекомых и антигололедных реагентов. Не оставляет разводов после прохода щеток и высыхания. Устраняет неприятный скрип резишки дворника и обеспечивает плавное скольжение. Защищает от известкового налета гидронасос и форсунки стеклоочистителя.

PEAK® Premium+Deicer не содержит опасного для здоровья человека метилового спирта. Жидкость нейтральна к лакокрасочным покрытиям, резиновым и пластиковым деталям автомобиля. Предохраняет рабочую поверхность дворников от абразивного износа и растрескивания. Не оказывает негативного влияния на поликарбонат, из которого изготовлены фары большинства современных автомобилей.



ПРИМЕНЕНИЕ

PEAK® Premium+Deicer поставляется в виде концентрата либо готовой к применению жидкости. Концентрат рекомендуется разбавлять дистиллированной водой. При разбавлении готовой жидкости не гарантируется сохранение рабочих характеристик. Жидкость стеклоочистителя заливают в бачок омывателя лобового стекла и омывателя фар согласно рекомендациям производителя автомобиля. Продукт применять строго по назначению.

ПРОПОРЦИИ РАЗБАВЛЕНИЯ КОНЦЕНТРАТА

t замерзания	концентрат	вода
- 70 °C	1	-
- 35 °C	3	1
- 30 °C	2	1
- 15 °C	1	2

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ						
		- 70 (концентрат)	- 30	- 25	- 20	- 15	- 10	- 5
Температура начала кристаллизации, °C	ГОСТ 28084 п. 4.3							
Плотность при 20 °C, г/см ³	ГОСТ 18995.1	0,852	0,940	0,952	0,961	0,969	0,976	0,987
Моющая способность, %	ОСТ 6-15-1662	90						
Водородный показатель, pH	ГОСТ 22567.5	6,5–9,5						
Внешний вид	визуально	прозрачная жидкость синего цвета без расслоений, осадка и механических примесей						

Показатели являются типичными и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ПИК Кемикалс».