



Scheibenfrostschutz -30°C / Защита стекол от замерзания -30°C

Готово к применению с запахом лимона (не содержит метанола)

Описание:

Scheibenfrostschutz -30°C / Защита стекол от замерзания -30°C является основанной на спирту присадкой для мойки стекол с защитой от мороза и с компонентами чистки. Замораживание системы мойки стекол и фар при этом предотвращается. Понижение точки замерзания моющей жидкости зависит от массы присадки. Без проблем удаляет грязь в уличном движении при всех метеоусловиях и заботится всегда о прозрачном виде.. Лаки и резины не разъедаются. **Scheibenfrostschutz -30°C / Защита стекол от замерзания -30°C** сразу годен к употреблению и применимо для обычных сортов стекол, а также для стекол из поликарбоната. Пригодность форсунок до соотношения компонентов смеси до -15°C наружной температуры.

Применение в зимнее время года:

Таблица смеси		
Часть незамерзающей жидкости	часть воды	защита от замерзания до примерно
1 часть	0 частей	-30°C
1 часть	1 часть	-12°C
1 часть	2 части	-8°C

Применение в летнее время года:

Scheibenfrostschutz -30°C / Защита стекол от замерзания -30°C концентрат применяемый также летом. При этом достаточно 1 части на 5-10 частей воды, чтобы достигать сетевое действие и свободную от скольжения чистку лобового стекла.

Содержание веществ:

- **Scheibenfrostschutz -30°C / Защита стекол от замерзания -30°C** концентрат содержит смесь из спиртов, глюколенов, поверхностно-активных веществ, красящих веществ и ароматического вещества с запахом лимона.
- Цвет: синий
- Запах: лимона
- UN-номер 1987
- Класс опасностей воды WGK: -1-
- GGVSEB / ADR: класс 3 Verp.- Gr.: III

Scheibenfrostschutz -30°C / Защита стекол от замерзания -30°C		
Арт. №	Исполнение тары	
STL 3100 162	Бутылка	1 л
STL 3100 163	лёгкая канистра с выливной крышкой	5 л
STL 3100 164	Канистра	5 л
STL 3100 165	Канистра	20 л
STL 3100 167	Канистра	25 л
STL 3100 166	Бочка	60 л
STL 3100 168	Бочка	210 л
STL 3100 169	Контейнер	1000 л

Мы оставляем за собой право на изменение данных.

Внимание: обращать внимание на правила эксплуатации производителем:

STL/WINTER/-
09/2022