



## CARAT Premium - Бесконтактный шампунь

CARAT Premium - профессиональный высококонцентрированный шампунь, используемый на автомойках для бесконтактной струйной мойки под высоким давлением. Очень мощное бесконтактное моющее средство, которое оставляет на автомобиле блестящее свечение. Аналогичного продукта у других производителей нет. Обладая высокой мощностью, пена отмывает до сияющего блеска и сильно загрязненную поверхность автомобиля. Эффект сияния узнаваем, особенно на стеклянных и пластиковых поверхностях фар. Наилучший эффект достигается при мытье новых автомобилей, особенно металлическими красками, а также акриловыми красками всех оттенков. Его можно использовать для мойки автомобилей, мотоциклов, грузовиков, тракторов, а также при бытовом мытье больших площадей. Упаковка весом 1 кг, 2 кг, 5 кг, 10 кг, 20 кг, предназначенная для коммерческого и личного использования. Быстро и качественно удаляет самые стойкие пятна с брезентов грузовиков, фургонов, цистерн, автобусов, вагонов, шасси, колес, алюминиевых деталей, полов, инструментальных мастерских. В разведении 1:10 можно использовать в качестве средства для предварительной мойки автомобилей. Его можно использовать в качестве пены.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

#### ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ И МОЙКИ В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ

1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой согласно дозировки (см. ниже таблицу).
2. При необходимости сбить верхний слой грязи. Остудить кузов автомобиля. Нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтёков.
3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания!
4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.

Для станции моек самообслуживания "Мой сам"	1 л шампуня развести в 10 л воды
Для станции моек с пеногенератором (жёлтый бочок)	1 л шампуня развести в 99 л воды
Мойка в домашних условиях <b>ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ МОЙКА В ПЕРЧАТКАХ!</b>	100 гр. шампуня развести в 1,5 л воды

#### СОСТАВ ШАМПУНИ:

≥30% вода, ≤15% анионные ПАВ, ≤5% неионогенные ПАВ, соль ЭТДА

При попадании на кожу вызывает раздражение. При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. При попадании в глаза промыть водой.

#### Условия хранения:

хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Избегать попадания прямого солнечного света. Хранить плотно закрытым.

