



# Kiilto Powder Green

Средство для машинной мойки посуды



4017 0063



Порошок для машинной мойки посуды

## Объекты/области применения

Средство предназначено для машинной мойки посуды. Также подходит для мытья лабораторного оборудования и инструмента, профессиональных посудомоечных машин с коротким циклом мойки.

## Характеристики продукта

Порошок Kiilto Powder Green обладает отличными моющими свойствами, эффективно очищает посуду и сохраняет машину сияющей, предупреждает образование следов от капель. Моющий порошок в гранулах эффективно эмульгирует жиры и белковые загрязнения. Не оставляет разводов и известкового налёта даже в жёсткой воде (>8°dH). Не содержит фосфатов.

## Инструкции по использованию и дозировке

Рекомендуется ополоснуть посуду непосредственно перед этапом мойки. Поместите посуду в моечную корзину таким образом, чтобы грязная сторона находилась лицом к разбрызгиваемому раствору для того, чтобы вся посуда была равномерно омыта.

Рекомендуемая дозировка: от 1 грамма порошка на 1 литр воды, примерно 18 г (половина колпачка) на 10 литров воды при жесткости 0-6 °dH.

Примерная температура мойки: 60-65°C.

Средство эффективно уже при температуре +50°C, при необходимости температура может быть увеличена до 60°C.

Можно использовать как средство для замачивания посуды. Дозировка: 15 – 20 мл / 1 литр воды (температура воды 30 - 40°C).

Замочите посуду на 30 минут, затем вымойте в посудомоечной машине.

## Внимание

Раздражает глаза и кожу. Не вдыхать порошок. В случае попадания в глаза немедленно промыть глаза большим количеством воды и обратиться к врачу.

Рекомендуется использовать подходящие перчатки и защиту для глаз/лица.

Состав	Активное вещество	Воздействие		
	Карбонат натрия	15-30 %	Отделяет и растворяет загрязнения, смягчает воду	
	Отбеливатель на основе кислорода (перкарбонат натрия)	5-15 %	Отбеливает цветные пятна	
	Поликарбоксилаты	<5 %	Отделяют загрязнения и предотвращают образование налёта	
	Фосфонаты	<5 %	Смягчают воду, усиливают моющий эффект, предотвращают образование налета	
	Неионогенные ПАВ	<5 %	Отделяют и эмульгируют загрязнения	
	Энзимы			
	Антикоррозийная добавка			
<b>pH рабочего раствора</b>	11.0 щелочной			
<b>Плотность</b>	1.000 кг/дм³			
<b>Хранение</b>	Хранить в сухом помещении, в плотно закрытой упаковке. Срок годности - 3 года с даты производства.			
<b>Внешний вид и запах</b>	Порошок белого цвета			
<b>Страна производства</b>	ФИНЛЯНДИЯ			
<b>Окружающая среда и безопасность</b>	Тензиды биологически разлагаются в водоочистительных сооружениях. Другие сырьевые материалы являются максимально безопасными для окружающей среды. Упаковка пригодна для вторичного использования. Тара (коричневый гофрированный картон) может быть вторично использована. Меры безопасности, правила обращения с продукцией и утилизация указаны в паспорте безопасности продукта: см. сайт <a href="http://www.kiilto.ru">www.kiilto.ru</a>			
<b>Размер упаковки / код продукта</b>	<b>Минимальная партия</b>	<b>Код продукта</b>	<b>Штрих-код</b>	<b>Штрих-код минимальной партии</b>
	4 x 1,6 кг	63219	6417964632194	6417964483765
<b>Дополнительная информация</b>	Актуальная информация по продукции, вопросы и дополнительная информация на сайте <a href="http://www.kiilto.ru">www.kiilto.ru</a> или по электронной почте <a href="mailto:info.ru@kiilto.com">info.ru@kiilto.com</a> .			