

Kartell SpA DIVISIONE LABWARE	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Код 383	Mod. AQ 001 От 25/09/2003
--	---	------------------------------

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Наименование изделия	Бутылка для промывки глаз
Назначение	Предназначена для заполнения дистиллированной водой или другой офтальмологической жидкостью с целью быстрой промывки глаз, удаления чужеродных тел и предотвращения серьезных повреждений глаз.
Материал	Полиэтилен

РАЗМЕРЫ

Размеры	63,00 × 73,00 × 213,00 мм
Погрешность	± 0,50 мм
Толщина стенки бутылки	0,50 ± 0,20 мм
Вместимость	500 мл

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СЕ маркировка	Отсутствует	ООО «МИНИМЕД» ПЕРЕВОД ВЕРЕН
Автоклавирование	Нет	
Стерилизация	Излучением	
Контакт с пищевыми продуктами	Да	

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Категория веществ	Пример	Концентрация, %	T=20°C	T=40°C	T=60°C
Неорганические кислоты	Серная кислота	98	B	B	B
Органические кислоты	Бензойная кислота	100	A	A	A
Спирты	Этанол	100	A	B	B
Альдегиды	Ацетальдегид	100	B	C	-
Неорганические основания	Гидроксид натрия	50	C	-	-
Органические основания	Анилин	100	A	B	C
Кетоны	Ацетон	100	B	C	-
Эфиры	Этилацетат	100	B	C	-
Галогенопроизводные углеводороды	Дихлорэтилен	100	C	-	-
Ароматические углеводороды	Бензол	100	B	C	-
Линейные углеводороды	Гексан	100	C	-	-
Супер растворители	Тetraгидрофуран	100	B	B	C

Обозначения:

- A: хорошая стойкость (отсутствие повреждений в течение 30 дней)
- B: достаточная стойкость (незначительные повреждения при контакте, которые могут носить временный характер)
- C: низкая стойкость (не допускается использование с химическими веществами, или возникает немедленное необратимое повреждение).

Данная информация носит справочный характер. Рекомендуется проводить предварительное тестирование на устойчивость.

УПАКОВКА

Упаковка	10 шт.
Коробка	80 шт.

Служба качества
Massimiliano Capitanio

Технический директор
Гвидо Борона