

# ARENAS-Perla

## Универсальный порошок для стирки

- ▲ Бесфосфатное универсальное средство для стирки
- ▲ Отличная эффективность стирки при температуре 30–90 °C
- ▲ Оптимальное удаление пятен
- ▲ Обеспечивает высокую степень белизны



### Область применения

Подходит для стирки цветного и белого белья, а также уборочного текстиля при температуре 30–90 °C. Не подходит для шерстяных и шелковых вещей.

### Применение

Ткани, предназначенные для стирки, следует рассортировать по цветам и предусмотренной температуре стирки.

### Стирка текстильных изделий:

#### Рекомендация по дозированию для 1 кг сухого белья

	Незначительная степень загрязнения		Средняя степень загрязнения		Сильная степень загрязнения	
	g	ml	g	ml	g	ml
Диапазон жёсткости 1 ( $< 1,5$ mmol/L)	14	16	20	24	35	41
Диапазон жёсткости 2 ( $1,5 - 2,5$ mmol/L)	16	19	24	28	38	45
Диапазон жёсткости 3 ( $> 2,5$ mmol/L)	20	24	35	41	48	56

Заполнить средство в отсек для предварительной или основной стирки. Для предварительной стирки использовать половинную дозировку согласно таблице. При очень сильной степени загрязнения повысить дозировку на 5 г на кг белья. Расход: информация не возможна.

Расход зависит от размера стиральной машины, жёсткости воды и выбранного жидкостного коэффициента.

Насыпной вес: 850 кг/м<sup>3</sup>.



### Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. С подробной информацией (в т.ч. технический паспорт) вы можете ознакомиться в интернете по адресу [www.kiehl-group.com](http://www.kiehl-group.com).

### Состав (в соответствии с 648/2004/ЕС)

Неионогенные ПАВ < 5 %, анионные ПАВ < 5 %, мыло < 5 %, цеолиты 5–15 %, поликарбоксилаты < 5 %, отбеливатели на основе кислорода 5–15 %, энзимы, оптические отбеливатели, ароматизаторы.  
pH (1:100): 10

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
j657126	Мешок x 15 кг	50

# ARENAS-Perla

## Универсальный порошок для стирки

---

### Маркировка

Маркировка (в концентрате): G07, Внимание. H319 При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. H315 При попадании на кожу вызывает раздражение. P280 Пользоваться защитными перчатками/средствами защиты глаз. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.