|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| https://st49.stblizko.ru/images/product/353/806/256_original.JPG |

 |  | **Диспенсер для мыла и антисептика капля** |
| **Артикул** |  | **NW-S1000** |
| **Торговая марка**  |  | **NV** |
| **Страна** |  | **Китай** |
| **Производитель** |  | **SA UPPSEA SHANGYAI IMPORTING & EXPORTING CO., LTD.****Адрес: NO.888, BULDING C, 2ND WEST HUANHU ROAD, SHANGHAI, Китай** |
| **Срок гарантии качества** |  | **12 месяцев** |
| **Вид диспенсера** |  | **Настенный** |
| **Вид материала** |  | **ABS пластик** |
| **Вид товара** |  | **Дозатор** |
| **Высота** |  | **27 см** |
| **Диспенсер автоматический** |  | **Да** |
| **Дозатор локтевой** |  | **Нет** |
| **Объем** |  | **Равно 1 л;^дм[3\*]** |
| **Назначение диспенсера** |  | **Для жидкого мыла и антисептика** |
| **Наличие замка** |  | **Да** |
| **Ширина** |  | **13 см** |

Дозатор состоит из корпуса с запорным устройством и резервуара для жидкого мыла и антисептика.

1. Дозатор поставляется в собранном виде.

 2. Откройте дозатор, снимите резервуар для жидкого мыла. Приложите дозатор к стене и через крепежные отверстия произведите разметку будущих отверстий. Дозаторы рекомендуется размещать над мойкой или раковин на высоте не менее 100 см и не более 110 см от уровня пола.

3. Просверлите на стене 2 отверстия и вставьте в каждое из них дюбель.

4. Закрепите корпус дозатора на стене прилагаемыми шурупами.

5. Залейте в резервуар жидкое мыло, закройте панель корпуса дозатора.

6. Необходимость пополнения запаса жидкого мыла в дозаторе можно установить по уровню заполнения прозрачного окна на лицевой части корпуса.

7. По истечении срока службы негодное к дальнейшему использованию изделие должно быть утилизировано в соответствии с требованиями действующего законодательства. Рекомендуется эту работу доверить специализирующейся на утилизации компании. Не загрязняйте окружающую среду.

Поставщик ООО «НОВА» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_