

neodisher® Alka 220

Жидкое щелочное моющее средство для использования в посудомоечных машинах, не содержит фосфатов и активного хлора.

Зип Общепит

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



Свойства:

neodisher Alka 220 жидкое интенсивное моющее средство для посудомоечных машин. Высокая моющая способность сочетается с хорошей отделяющей способностью, они позволяют быстро размягчать и удалять пищевые остатки, в особенности крахмала и протеина.

Жесткость воды должна быть не выше $>5^{\circ}d$ (Германская шкала жесткости) по рекомендациям Commercial Dishwasher Association. Фарфор, нержавеющая сталь и пластики не повреждаются. Не подходит для алюминия, анодированного алюминия и сплавов легких металлов.

Области применения:

Используется в госпиталях, полевых кухнях, закусовых, отелях и ресторанах.

Применение/дозировка:

Используется в посудомоечных машинах; 2-4мл/л при температуре $>60^{\circ}C$

После процедуры мойки моющее раствор neodisher Alka 220 должен полностью смываться соответствующими ополаскивателями.

Не смешивать с другими продуктами.

Промыть систему. Включая все шланги водой при переходе на другое моющее средство.

Только для профессионального использования.

Определение концентрации:

Фактор титрования: 0,25 (в соответствии с методикой неодишер)

Технические данные:

Удельная масса ($20^{\circ}C$): 1,45 г/см³
Электропроводность (измерено в деионизированной воде, $60^{\circ}C$) Зг/л: около 9,4mS/cm
Уровень pH (2 – 4 мл/л в деионизированной воде): 12,3 – 13,0

Состав:

Вязкость (концентрат $20^{\circ}C$): <50 мПа
Составляющие в соответствии с рекомендациями ЕС для моющих и чистящих средств 89/542/EWG:
 $<5\%$ фосфонатов, поликарбосилатов

Информация по хранению:

Чувствительно к замораживанию.
В условиях хранения neodisher Alka 220 может изменяться цвет без влияния на моющие свойства средства.

Меры предосторожности и советы по технике безопасности:

Классификация и маркировка в соответствии с Законом изготовления опасных веществ 99/45/ЕС для поставляемых концентратов.

Символ опасности С – едкий

Указания об опасности:

R 35 - Причиняет тяжелые ожоги.

Советы по технике безопасности:

S 26 - При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу

S 27 - Немедленно снять загрязненную препаратом одежду

S 28 - При контакте с кожей немедленно промыть большим количеством воды.

neodisher® Alka 220

Жидкое щелочное моющее средство для использования в посудомоечных машинах, не содержит фосфатов и активного хлора.

Зип Общепит

vsezip.ru



+7(812)987-08-81

- S 36/37/39** - Использовать соответствующие защитную одежду, перчатки, очки/маску.
- S 45** - При недомогании или несчастном случае немедленно обратиться к врачу, (по возможности предъявить этикетку).

При соответствующем применении продукт не вызывает опасений согласно директивам для пищевой промышленности.
Емкости освободить от остатков продукта, утилизировать закрытыми.
Утилизация остатков- см. лист безопасности.