

НУК-15**Дезинфицирующее средство
(ДВ-НУК 15%)
Концентрат.**

Назначение	Применяется для дезинфекции технологического оборудования, коммуникаций, инвентаря, тары, поверхностей производственных помещений методом орошения, замачивания, циркуляционной обработки, спрей обработки, протиранием и аэрозольным способом обработки с помощью генераторов холодного тумана на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности.
Свойства	Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, дрожжеподобных грибов, дрожжей, плесневых грибов, вирусов и спор. Разрушает биологические пленки. Запрещается обработка изделий из цветных металлов (медь, латунь, черный металл и пр).
Параметры обработки	<i>Температура раствора – 10-25 °С</i> <i>Концентрация рабочего раствора – 0.02-0.1% (по ДВ НУК), что соответствует 0.15-0,7% по препарату</i>
Приготовление рабочих растворов	На 10 литров – 15- 70 мл средства
Способ обработки	Рабочие растворы средства в концентрациях 0,02% и 0,1% (по НУК) применяют для дезинфекции наружных и внутренних поверхностей технологического оборудования, трубопроводов, инвентаря, тары, поверхностей в производственных помещениях (полы, стены, столы), транспорта для перевозки пищевых продуктов. <u>Дезинфекцию объектов проводят после предварительной мойки моющими средствами, разрешенными для использования на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, и ополаскивания водой.</u> После использования 0,02% (по НУК) рабочего раствора смывания остатков средства с оборудования (СИП систем) не требуется за исключением оборудования для изготовления детского питания (согласно Техническому Регламенту Таможенного Союза - ТР ТС 021/2011 ст.8, п.5)

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Средство хранить в проветриваемом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, в таре завода изготовителя.
- Избегать попадания концентрата средства на кожу и в глаза.
- Работать в СИЗ защиты рук, глаз и органов дыхания.
- При попадании в глаза промыть большим количеством воды.
- При проливе концентрата место засыпать, смыть водой или нейтрализовать щелочным средством.

