



**Технический паспорт.
Средство для очистки систем отопления
и водоснабжения «NIXIEGEL LUX».**

**Средство для очистки систем отопления
и водоснабжения «NIXIEGEL LUX»
является зарегистрированным
товарным знаком.**

Средство «*NIXIEGEL LUX*» представляет собой концентрированный раствор органических кислот, ингибиторов коррозии и активных добавок.

Пример записи обозначения продукции при ее заказе и в документации на другую продукцию, в которой она может быть применена: «Средство для очистки систем отопления и водоснабжения «*NIXIEGEL LUX*», ТУ 20.41.44-004-06065578-2021.

Обязательные требования к продукции, направленные на обеспечение безопасности жизни, здоровья, имущества населения и охраны окружающей среды, изложены в разделах 2, 5 настоящих ТУ. срок хранения один год со дня изготовления продукта.

1. УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.

Концентрированное средство «*NIXIEGEL LUX*» предназначается для химической очистки поверхностей изделий, выполненных из черных металлов, нержавеющей стали и медных сплавов, от накипно-коррозионных отложений, возникающих в процессе эксплуатации систем отопления, охлаждения и горячего водоснабжения.

Для очистки используется 10%-ный водный раствор средства «*NIXIEGEL LUX*» (10 кг концентрированного средства растворяется в 75 л воды).

10%-ный водный раствор «*NIXIEGEL LUX*» инертен по отношению к металлопластиковым и пластиковым трубам.

Одновременно со средством для очистки *NIXIEGEL LUX* приобрести средство Нейтрализатор *NIXIEGEL LUX*.

Работать в соответствии с рекомендациями по использованию средства «*NIXIEGEL LUX*».

Рекомендации по использованию средства «NIXIEGEL LUX»».

1.1. Заполнить систему подготовленным раствором и произвести промывку в течение 2 –х часов при температуре (60 -70) град.С

1.2. Слить отработанный раствор.

1.3.Промыть систему чистой водой.

1.4.Подготовить нейтрализующий раствор из расчета 1 кг «NIXIEGEL LUX» - нейтрализатор на 99 л воды.

1.5. Заполнить систему подготовленным нейтрализующим раствором и осуществить ее промывку в течение 2-х часов.

1.6.Промыть систему горячей водой в течение 1-го часа.

Система готова к работе. Ее можно заполнять выбранным теплоносителем или водой.

2.Отмывка ТЭНов.

2.1 При отмывке ТЭНов нагревают 10% -ный раствор «NIXIEGEL LUX» до температуры (60 -75)град.С , опускают загрязненные накипными отложениями ТЭНы в раствор на (2-3) часа ,затем очищают поверхность щеткой .Если необходимо, повторить процесс в свежем растворе «NIXIEGEL LUX» .

ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

«*NIXIEGEL LUX*» производится на основе органических кислот и активных добавок, позволяющих произвести в 1-3 этапа полную очистку теплообменных поверхностей при количестве отложений до 1000 г/м², что обеспечит:

- восстановление эффективного теплообмена;
- защиту ТЭНов электродкотла от перегрева;
- экономию газа, солярки, твердого топлива и электричества;
- увеличение ресурса надежности отопительного котла;

Поставляется в виде концентрата «*NIXIEGEL LUX*» в комплекте с нейтрализатором остаточной кислотности.

ООО «МеталлоФорм»

601630, Россия, Владимирская обл., р-н Александровский, п.
Балакирево, ул. Заводская д.10, корп. 40, комната 218
Тел. +7 (495) 419-31-53

