

## **SPEKTRON DEG-301**

Очиститель для нержавеющей стали

<b>ТИП</b>	Кислотное чистящее средство для очистки нержавеющей стали.
<b>НАЗНАЧЕНИЕ</b>	Удаляет загрязнения, следы масла и смазки, а также коррозию.
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Путем распыления</li><li>2. Методом погружения изделий в ванну. Очиститель отлично держится на вертикальной поверхности (при распылении) без нарушения целостности слоя и обладает высоким уровнем обезжиривания нержавеющей стали от масел и иных загрязнений.</li></ol>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>Обезжирить поверхность нержавеющей стали средством можно методом распыления раствора на поверхность или погружением деталей в раствор.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Разбавить продукт от 1: 1 до 1: 3 в соответствии с загрязнениями.</li><li>2. Нанесите равномерно на поверхность методом распыления или погружения.</li></ol> <p>Для ванны рабочая температура 5-30 °С Ванна для погружения должна быть изготовлена из кислотоустойчивых материалов. Время обработки: оптимальное время очистки составляет 10-15 минут. Расход: 1 кг концентрированного очистителя достаточно для очистки и обезжиривания 8 -12 м<sup>2</sup> поверхности металла методом распыления.</p>
<b>РЕКОМЕНДАЦИИ</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Не позволяйте продукту высыхать на поверхности.</li><li>2. Избегайте работы под прямыми солнечными лучами.</li><li>3. После обработки тщательно промойте поверхность холодной чистой водой.</li></ol>
<b>ХРАНЕНИЕ</b>	Мы рекомендуем хранить средство в проветриваемом или вентилируемом помещении. Контейнеры должны быть плотно закрыты, храниться в вертикальном положении и в труднодоступном для посторонних людей месте. Срок хранения при комнатной температуре составляет 2 года.

