



# JurbySoft® DGS2

## Щелочной концентрат для пассивации и очистки оборудования

### ОПИСАНИЕ

**JurbySoft® DGS2** – комплексный щелочной концентрат, предназначенный для химической очистки поверхностей трубопроводов отопительных и охлаждающих систем, а также для обезжиривания и пассивации систем в предпусковой период.

### ПРИМЕНЕНИЕ

**JurbySoft® DGS2** удаляет отложения органического и неорганического происхождения, пассивирует поверхности. Продукт может применяться в концентрированном либо в разбавленном водой виде, в соотношении 1:5 – 1:10.

Активные вещества, входящие в состав продукта, ускоряют процесс отмытки, а диспергент не позволяет отмытым отложениям вновь образовывать осадок (особенно в местах плохой циркуляции). Комплексообразующие вещества защищают металлические поверхности от осаждения железистого и силикатного происхождения. Результатом отмытки является образование плотной оксидной пленки на всей поверхности трубопровода, означающую отличную пассивацию и устойчивость к коррозии.

Длительность процесса от 1 до 4 часов, при постоянной циркуляции рабочего раствора.

Примечание:

- рабочий раствор после промывки перед сбросом в дренаж необходимо обработать в соответствии с действующим в данной стране законодательством (нейтрализовать кислотой до pH 6,5–8,5 и разбавить водой). Очищенные поверхности тщательно промыть водой.
- помутнение продукта не означает изменение его качества.
- **JurbySoft® DGS2** применяется для отмытки алюминиевых и оцинкованных поверхностей, при условии, если pH рабочего раствора ниже 9.
- концентрат **JurbySoft® DGS2** взрыво- и пожаробезопасный, биоразлагаемый.

Рекомендации по дозированию, а также подбор оптимального водо-химического режима осуществляют специалисты **Jurby WaterTech**.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- комплексный жидкий продукт, удобен в использовании;
- не корродирует поверхности;
- обеспечивает эффективную очистку теплообменных поверхностей, увеличивая теплопередачу и снижая эксплуатационные расходы;
- взрыво- и пожаробезопасный, биоразлагаемый.

**ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Внешний вид	светло-жёлтая жидкость
Активные вещества	полифосфаты, комплексообразователь, диспергент, ПАВ
Плотность (20°C)	1,10 ± 0,05
pH (20°C)	13,0 ± 0,5
Температура замерзания	-2°C
Растворяется в воде в любых пропорциях	

**УПАКОВКА И ОБРАЩЕНИЕ**

**JurbySoft® DGS2** упакован в пластмассовых бочках емкостью 25 литров (28 кг), 60 литров (67 кг), 200 литров (225 кг) и 1000 кг контейнерах.

**JurbySoft® DGS2** сохраняет свои свойства в закрытой упаковке минимум один год. Продукт хранить в закрытой упаковке отдельно от пищевых продуктов, избегать контакта с кислотами, оксидантами. **JurbySoft® DGS2** – щелочной продукт, требующий соблюдения мер предосторожности – защитные очки, перчатки, спец. одежда. При попадании на кожу и в глаза обильно промыть водой, при необходимости – обратиться к врачу.

Подробная информация по хранению и обращению изложена в Листах Безопасности на данный продукт.

**ООО "Эковита" официальный дилер Jurbysoft**

**Санкт-Петербург**  
Тел: +7 (812) 600-081-01  
E-mail: office@ecovita.ru  
Web: <https://www.ecovita.ru>  
Офис: 10-ая линия В.О.,  
д.59, офис 214

**Москва**  
Тел: +7 (499) 600-081-01  
E-mail: office@ecovita.ru  
Web: <https://msk.ecovita.ru>  
Офис: ул. Автомоторная,  
д.4А, стр. 1