



BREMER & LEGUIL GMBH  
Am Burgacker 30-42 • D-47051 Duisburg  
PHONE 00 49/2 03/99 23-0  
FAX 00 49/2 03/2 59 01

## Anti-seize-agent and lubricant

### Паста против схватывания и смазочный материал

**Rivolta G.W.F.** предотвращает или снижает до безопасного уровня:

- износ
- коррозию
- избирательную коррозию
- образование задиров, к примеру VA-соединения (воздушных клапанов)

---

#### **Rivolta G.W.F.**

это паста против схватывания и одновременно смазочный материал. Она содержит металлы для смазывания при высокой температуре. Диапазон рабочих температур с  $-180^{\circ}\text{C}$  до  $+1200^{\circ}\text{C}$ . Этот продукт не агрессивен по отношению к металлам, краскам, лакам, натуральному и синтетическому каучуку и пластмассе. Продукт не вымывается водой, солью, газом или паром. **G.W.F.** очень проста в употреблении.

#### **Rivolta G.W.F.**

не содержит никеля, свинца, кремния и дисульфида молибдена. Нет необходимости в классификации продукта в соответствие с ЕС инструкциями.

#### **Rivolta G.W.F.**

может быть использована как паста при крепежных работах, при монтаже или демонтаже болтов, винтов, гаек, шкивов, зубчатых колес, уплотнителей, фланцев, штуцеров, клапанов, скользящих плоских затворов, насосов, оборудования для сжатого воздуха, трубопроводов, компрессоров, двигателей, генераторов, турбин и т.д.; для смазывания высоконагруженных подшипников скольжения и направляющих с низкими скоростями; для механического сжимания или при прессовой посадке; при операции нарезания резьбы. Благодаря продукту уменьшается количество остановок оборудования в производственном процессе и затраты на ремонт. **G.W.F.** помогает решать проблемы.

#### **Rivolta G.W.F.**

может быть использована в промышленности, в горнодобывающей индустрии, в автомобилях, в коммунальных очистных сооружениях и при утилизации отходов, в строительстве, на кораблях, в доках и т.п.

#### **Rivolta G.W.F.**

поставляется в виде аэрозоля или как паста. Паста может быть нанесена кистью, шпателем или ветошью. Для получения лучшего эффекта от пасты **G.W.F.**, вам следует наносить её на чистую поверхность.