

# Glutaquat

## General-purpose Terminal Disinfectant

### Description

Glutaraldehyde based general-purpose broad-spectrum terminal disinfectant, suitable for use in livestock housing and associated equipment as part of a biosecurity program to aid in the prevention and spread of disease.

### Features & Benefits

- Active and maintains efficacy in the presence of organic matter.
- Non-staining.
- Prolonged residual activity.
- Rapid acting broad-spectrum disinfectant.

### How to Use

#### GENERAL SANITISING:

When using in livestock housing remove all portable equipment, litter & manure.

If necessary clean using a detergent such as Alkaline Foam RH 200.

Apply Glutaquat ensuring all surfaces are covered. Allow the area to dry if possible before replacing equipment, etc., and restocking.

Dilute 1:50/190 parts water depending on the soilage level and /or disease history of the housing.

#### DRINKING WATER SYSTEMS:

The water systems in livestock housing should be drained, flushed with clean water followed by flushing with Glutaquat at 1:190.

All traces of disinfectant should be removed with clean water when disinfection is complete.

#### Composition

Contains a blend of Glutaraldehyde, Quaternary Ammonium Compound, Phosphoric Acid, Nonionic Surfactant, and Dyes

#### Typical Product Data

Appearance:	Clear liquid
Colour:	Orange
Odour:	Pungent Glutaraldehyde
pH – undiluted:	1.70
Shelf Life Unopened:	3 years



### Packaging

Pack:	Product Code	Pallet Size
2 x 5ltr	661217C	60 x 2 x 5ltr
25ltr	661217D	32 x 25ltr

### Storage:

Store in original sealed container and protect from extremes of temperature.

### Biodegradability:

All surfactants used comply with European Regulations concerning biodegradability and protection of the environment.

### Quality Assurance

This product is manufactured under licence by Reza Chemical Industries, P.O. Box 1555 Jeddah 21425 Kingdom of Saudi Arabia whose Quality System is certified to ISO 9001:2015 by SGS of Switzerland.

**REVISION DATE: 01/05/2019**

# غلوتكوات

## مطهر فائق للإستخدام العام



### التوصيف

مطهر فائق ذو أساس من الغلوتارلديهيد وأسه الطيف للإستخدام العام، مناسب لتطهير حظائر الماشية والمعدات المرتبطة بها كجزء من برنامج الأمن البيولوجي للمساعدة في الوقاية من إنتشار الأمراض.

### الميزات والفوائد

- نشط وفعال في وجود المواد العضوية.
- لا يترك بقع.
- يبقى فعال لفترة طويلة.
- مطهر سريع المفعول واسع الطيف.

### كيفية الإستعمال

#### التنظيف والتعقيم العام:

عند إستخدامه في حظائر الماشية قم بإزالة جميع المعدات المحمولة، القمامة والسماد.

إذا لزم الأمر نظف باستخدام منظف مثل رغوة قلووية آر أتش ٢٠٠.

عند إستخدام غلوتكوات اضمنان تغطية جميع الأسطح. اسمح للمنطقة لتجف قبل ترجيع المعدات لمكانها إذا كان ذلك ممكناً، وما إلى ذلك، وقبل إعادة تخزين المواد.

إذابة ١٩٠/٥٠:١ أجزاء من الماء اعتماداً على مستوى الإتساخ و/أو التاريخ المرضي للحظائر.

#### أنظمة مياه الشرب:

يجب تصريف شبكات المياه في حظائر المواشي، غسلها بالماء النظيف، يليها التنظيف بإستخدام غلوتكوات عند مستوى إذابة ١٩٠:١.

يجب إزالة جميع آثار المطهر بالماء النظيف عند اكتمال التطهير.

### المكونات

يحتوي على مزيج من غلوتارالدهيد، مركب أمونيوم رباعي، حمض الفوسفوريك، مادة شد سطحي غير أيوني وصبغة

### بيانات المنتج النموذجية

المظهر:	سائل شفاف
اللون:	برتقالي
الرائحة:	غلوتارالدهيد نفاذة
الرقم الهيدروجيني - غير المخفف:	١,٧٠
مدة الصلاحية قبل الفتح:	٣ سنوات

### التعبئة والتغليف

حزمة: رمز المنتج قياس الرزمة

٥ × ٢ لتر	٦٦١٢١٧ سي	٥ × ٢٠ لتر
٢٥ لتر	٦٦١٢١٧ دي	٢٥ × ٢٢ لتر

### التخزين

يجب تخزينه في حاويته المختومة الأصلية ويجب حمايته من درجات الحرارة المرتفعة.

### قابلية التحلل البيولوجي

جميع مواد الشد السطحي المستخدمة تتوافق مع اللوائح الأوروبية الحالية المتعلقة بالتحلل البيولوجي وحماية البيئة.

### ضمان الجودة

تم تصنيع هذا المنتج بموجب ترخيص من قبل شركة رضا للصناعات الكيماوية، ص.ب ١٥٥٥ جده ٢١٤٢٥ المملكة العربية السعودية التي حاز نظام الجودة بالشركة على شهادة ISO 9001:2015 من قبل أس جي أس سويسرا.

تاريخ المراجعة: ٢٠١٩/٠٥/٠١