O D-1

Application:

A Major disinfectant for poultry farms, hatching eggs, animal farms, fish farms, food & beverage, flour mills, pharmaceutical industries, drinking water, waste water, Agriculture, slaughter house and swimming pools.

Usage and doses :-

Eggs and hatching eggs: 0.5 - 2%.

Drinking water:

all creatures: 3 - 30 ml to 1000 L. 80 -120 ml / 1000 L. tanks and pipes:

Surface and equipment: 0.25 - 5%. CIP: 0.5 - 2%.

Agriculture:

Hor's sol: 20 - 50ml / 1000L. Before harvest: 100 - 200ml / 1000L.

After harvest: 1%.

Spray and fog: 0.5 - 3%.

Swimming pools: 10 - 100 ml / 1000L.

contact time :-

Minute to 30 minutes, depends on loud of contamination.

Safety regulation:

S2: keep away of children.

S26: in the case of contact with eves, rinse eves.

\$36/39: wear proper protective closing.

S45: in case of accidents or nausea consult a physician.

Storage :-

Store in the original package in Well-Ventilated area, original containers have to be stored standing upright not affected by weather temperature.

Ecology:-

Eco-friendly, degrades completely into water and oxygen, it is no harm to the environment.

مجالات الإستخدام:

مطهر متخصص في مزارع الدواجن، معامل التفريخ، المزارع الحيوانية، مزارع الأسماك، الأغذية والمشروبات، المطاحن، مياة الشرب،مياة الصرف، الزراعة، المسالخ وحمامات السياحة.

طريقة ونسب الإستخدام:

1.4- .,0 البيض ومعامل التفريخ:

> مياة الشرب: جميع الكاننات الحية:

> > الزراعة: -

بعد الحصاد:

٣ - ٣٠ مللي / ١٠٠٠ لتر. ۸۰ ـ ۱۲۰ ملکی / ۱۰۰۰ لتر

الخزانات وخطوط المياة 10 _ 1, 40

الأسطح والمعدات الخطوط المغلقة . 14- 1,0

۲۰ ـ ۵۰ ـ مللی / ۱۰۰۰ لتر الزراعات المستحدثة ١٠٠ ـ ٢٠٠ ملّلي / ١٠٠٠ لتر. قبل الحصاد :

./. 4.,0 الرش والضباب: ١٠ ـ ١٠٠ مللي / ١٠٠٠ لتر. حمامات السياحة:

وقت التفاعل -

يعتمد على نوع وعدد الجراثيم الكلى. مدة التفاعل من دقيقة حتى ٣٠ دقيقة .

أنظمة السلامة :-

R34 : مادة كيميائية.

S2: يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال

S5 : في حالة ملامستة للعين يغسل مباشرة بماء جاري.

\$36/39 : ضرورة ارتداء مهمات الوقاية.

\$45 : في حالة الحوادث أو الإستنشاق برجاء مراجعة الطبيب.

التخزين :_

يحفظ في عبوته الأصلية بشكل رأسي في مكان جيد التهوية. لا يتأثر بدرجة حرارة الطقس.

السئة :-

صديق للبيئة، يتحلل تماماً إلى الماء والأكسجين، وليس له أضرار على البيئة.







