

Application :-

A Major cleaner for milk industries, pharmaceutical industries, medical field, Food and Beverage, poultry farms, hatching eggs, animal farms, slaughter house, hotels and restaurants.

Usage and doses :-

CIP: 0.5 - 3 % at 50 - 60 degree for 10- 15 min.
Milk tanks: 1 - 3 % at 50 - 60 degree for 15 - 20 min.
Surface: 1 - 3 %.

contact time :-

Depending on proportion of soiling.

Ingredients :-

Tris (-2hydroxyethyl)amine	2 - 7 %.
Secondary inear alcohol	5 - 8 %.
Sodium hydrate	4 - 7 %.
Di-aminoethane-tetraacetic acid	< 3 %.
Dis. Water	to 100.

Safety regulation :-

R34: caustic.
S2: keep away of children.
S26: in the case of contact with eyes, rinse eyes.
S36/39: 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 :-

Insufficient data to be sure of status, expected to not be an environmental hazard. (ECO FRINDLY).

مجالات الإستخدام :-

يستخدم كمنظف وممهد تطهير لجميع خطوط الإنتاج : صناعة الألبان، الصناعات الدوائية، المجال الطبي، الأغذية والمشروبات، مزارع الدواجن، معامل التفريخ، المزارع الحيوانية، المسالخ، الفنادق، المطاعم.

طريقة ونسب الإستخدام :-

الخطوط المغلقة: ٠,٥ - ٣٪ عند درجة حرارة ٥٠ - ٦٠ درجة لمدة ١٠-١٥ دقيقة.
خزانات الألبان: ١-٣٪ عند درجة حرارة ٥٠-٦٠ درجة لمدة ١٥-٢٠ دقيقة.
الأسطح: ١-٣٪.

وقت التفاعل :-

بناء على كيميائية الإتساخات.

المكونات :-

ثلاثي (٢- هيدروكسي إيثيل)	٢ - ٧ ٪
كحول داخلي ثانوي	٥ - ٨ ٪
هيدروكسيد الصوديوم	٤ - ٧ ٪
حمض ثنائي الأمين ثلاثي الأسيتيك	< ٣ ٪
ماء مقطر	إلى ١٠٠ ٪

أنظمة السلامة :-

R34 : مادة كيميائية.
S2 : يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال.
S26 : في حالة ملامسة للعين يغسل مباشرة بماء جاري.
S36/39 : ضرورة ارتداء مهمات الوقاية.
S45 : في حالة الحوادث أو الاستنشاق برجاء مراجعة الطبيب.

التخزين :-

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

البيئة :-

منتج آمن وصديق للبيئة ولم تثبت الدراسات أن له تأثيرات بيئية.

