

DT - 11

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 :-

Diluted 3 - 5 % with water.

contact time :-

Depending on proportion of soiling.

Ingredients :-

Sulphonic acid	> 10 %.
Texapon (Sodium lauryl ether sulfate)	2 - 3 %.
Tylose (Methyl -2hydroxyethyl cellulose)	2 - 3 %.
Sodium chlorite	1.5 %.
Sodium hydroxide	3 - 4 %.
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 كمطهر لجميع خطوط الإنتاج : صناعة الألبان، الصناعات الدوائية، المجال الطبي، الأغذية والمشروبات، مزارع الدواجن، معامل التفريخ، المزارع الحيوانية، المسالخ، الفنادق والمطاعم.

طريقة ونسب الإستخدام :-

يخفف بنسبة ٣ - ٥ % بالماء.

وقت التفاعل :-

بناء على كيميائية الإتساخات.

المكونات :-

> ١٠ %	حمض السلفونك
٣ - ٢ %	تكسابون (صوديوم سلفات لوريث الإيثر)
٣ - ٢ %	تايلوز (٢ ميثيل هيدروكسي إيثيل سليولوز)
١,٥ %	كلورات الصوديوم
٤ - ٣ %	هيدروكسيد الصوديوم
إلى ١٠٠ %	ماء مقطر

أنظمة السلامة :-

R34 : مادة كيميائية.

S2 : يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال.

S26 : في حالة ملامسة العين 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 تُثبت الدراسات أن له تأثيرات بيئية.

