O DT - N

Application:

A Major cleaner for pharmaceutical industries, medical field, for milk industries, 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%. 1.5%. Sodium chlorite Sodium hydroxide 2 - 3%Dis. Water 100

Safety regulation:-

R34: caustic.

S2: keep away of children.

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

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 الاستخدام: _

يستخدم كمنظف لجميع خطوط الانتاج: صناعة الألبان، الصناعات الدوائية، المجال الطبي، الأغذيه والمشروبات، مزارع الدواجن، معامل التفريخ، المزارع الحيوانية، المسالخ، الفنادق و المطاعم.

طريقة ونسب الاستخدام: _

بخفف بنسبة ٣ ـ ٥ ٪ بالماء.

ه قت التفاعل : _

بناء على كيمية الاتساخات.

المكونات: _

1.1.> حمض السلفه نك % T - T تكسابون (صوديوم سلفات لوريل الإيثر) ./. ٣ - ٢ تايلوز (٢ ميثيل هيدروكسي إيثيل سليلوز) 1,1,0 كلورات الصوديوم ./ W _ Y هيدروكسيد صوديوم ماء مقطر الى ١٠٠

أنظمة السلامة: _

R34 : مادة كيميائية.

S2: يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال.

S26: في حالة ملامستة للعين يغسل مباشرة بماء جاري.

S36/39 : ضرورة ارتداء مهمات الوقاية.

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

التخزين : _

يحفظ في عبوتة الأصلية بشكل رأسي في مكان جيد التهوية، لا بتأثر بدرجة حرارة الطقس.

البيئة: ـ

منتج آمن وصديق للبيئة ولم تُتبت الدراسات أن له تأثيرات سنبة