## FICHA TÉCNICA





## **GAMA BIOSEGURIDAD** FAMILIA DETERQUIM

# RENTASOL LÍQUIDO

Detergente de contacto, alcalino, espumante y con alto poder desengrasante. Indicado para máquinas de espuma.

#### **FINALIDAD**

Desengrasante espumante.

#### COMPOSICIÓN

Hidróxido sódico 2-5%, Tensioactivos aniónicos 5-15%, Ácido etilendiaminotetraacético (EDTA) <5%, Disolventes 1-5%

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido fluido

COLOR: Amarillento anaranjado

DENSIDAD 25°C: 1,075-1,100

pH (1% disolución acuosa): 11-12

INDICE ALCALINIDAD (mg KOH/g): 35-45

PUNTO DE TURBIDEZ °C: <2°->85°

SOLUBILIDAD: Soluble en agua

#### **INDICACIONES**

Limpieza de camiones y medios de transporte de ganado. Indicado para la industria de alimentación: Limpieza de superficies verticales, maquinaria de formas complicadas mediante el uso de equipo de generación de espuma

#### USOS, MODO DE APLICACIÓN Y DOSIS

Manual o con máquina de espuma:

Se debe de permitir durante un cierto tiempo la permanencia de la espuma, para que actúe el detergente sobre la grasa y suciedad, debiéndose aclarar con agua limpia posteriormente.

Del 5 al 10%, dependiendo del grado de suciedad se puede aumentar hasta el 15%.

### **EFICACIA**

Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones limpias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.

#### **ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO**

El producto es estable durante dos años a temperatura ambiente. Almacenar el producto en su envase original, cerrado, en un lugar fresco y seco.

#### PRESENTACIÓN

Envase de 25 litros.