

## **EKO-VIN 280**

### **LIMPIADOR INOX INDUSTRIA ALIMENTARIA (ESPUMANTE)**

#### **DESCRIPCIÓN:**

Detergente cítrico de uso general para todo tipo de superficies. Su especial formulación permite su utilización en la industria oleícola, cárnica y vinícola como limpiador de manchas en general. Acción abrillantadora sobre acero inox. Repele el polvo, antiestático. Especialmente indicado para máquinas de espuma.

#### **APLICACIONES:**

Se utiliza para el desengrase y limpieza de suelos, cubas de acero inox. en bodegas y embotelladoras de vino o licores, bandejas de acero inox, aluminio en empresas cárnicas. Para limpiar cal, pequeños óxidos y grasas y todo tipo de suelos, baños, azulejos, parquets, mármol, gres, manchas de tinta, chicles pegados, cristales, etc.

#### **CARACTERÍSTICAS:**

Sintetizado a partir de compuestos alcalinos.

Aspecto: Líquido transparente      Color: Incoloro

Olor: Característico

pH: 1-3

Densidad relativa: 1,13-1,18 g/mL

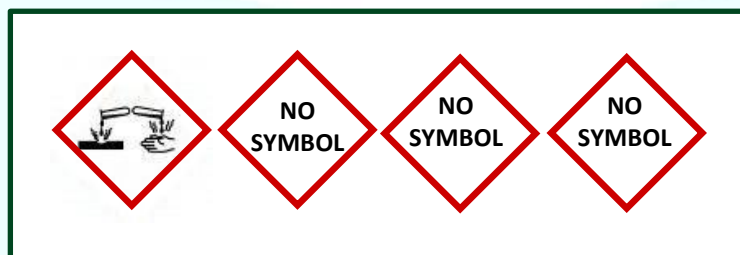
#### **MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:**

Usar diluido en agua del 2-10 % . Aclarar con abundante agua y dejar secar.

#### **SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:**

UN 1760, LÍQUIDO CORROSIVO N.E.P. , 8, GE III, (E)

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264 Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/mascara de protección. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta facil. Seguir aclarando. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/medico/... P501 Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.



**ENVASES      4x5Kg   30Kg   70Kg   245Kg   1150Kg**