

# **EKO-OIL 627**

## **ACEITE DIELECTRICO**

### **DESCRIPCIÓN:**

Es un aceite mineral incoloro. Además, es un aceite severamente hidrotratado y de baja viscosidad. S Presenta estabilidad frente a la luz y al calor, inercia química y es inocuo para su manipulación.

### **APLICACIONES:**

Se utiliza en medios auxiliares de procesamiento y lubricante de equipos. e usa como dieléctrico para transformadores de potencia.

### **CARACTERÍSTICAS:**

Aspecto: transarante Densidad: 0.87g/mL Viscosidad 10,5 cSt Punto inflamación: superior a 140°C Punto congelación: -45°C

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

El producto se emplea puro.

### **SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:**

ADR: No es peligroso para el transporte.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

