

## OXINET

### Recuperador de manchas de óxido

Producto creado para la eliminación de manchas de óxido producidas sobre prendas textiles.



### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Pulverizar el producto puro directamente sobre la mancha o bien poner la prenda en remojo durante 10 o 15 minutos en producto puro. Posteriormente proceder al lavado normal de la prenda.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Ácidos orgánicos  
Humectantes

### FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.



### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente  
Color: incoloro  
Densidad: 1.015 g/cc a 20°C  
pH: 1.5 (5%)

← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

Tª Inflamación: N.A.  
Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.  
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.  
Contenido en Fósforo (P): N.A.  
Otros: N.A.