

# tecal-120

RECUPERADOR VAJILLA



## CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: polvo granular  
Color: blanco  
Olor: cloro  
Densidad: -  
PH: (1%) 10

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación.



## PROPIEDADES

Detergente recuperador de gran poder dispersante de la suciedad que combina la limpieza alcalina con la desinfección, evitando incrustaciones calcareas y orgánicas.



## APLICACIONES

Producto para la recuperación, limpieza, y desinfección de vajilla y cristalería.



## MODEO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Puede utilizarse en el baño de lavado o por inmersión del material a recuperar. Dosis de 5 a 20 gr./ L.



## PRESENTACIÓN

Tambor de 10 Kg.



## COMPOSICIÓN:

Tripolifosfato sódico . Más del 30%  
Dicloro isocianurato sódico Entre 15% pero menos del 30%



## PRECAUCIONES

Información completa sobre los riesgos, la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

"No ingerir"

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.  
Restringido a usos profesionales



## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en envases originales cerrados, al abrigo de la luz solar y lejos de temperaturas extremas.



## INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los tensioactivos utilizados en este producto son biodegradables de acuerdo al Reglamento 648/2004/ CEE.



## CERTIFICADOS

Empresa Certificada por TÜV Nord Cert con nº 44 100 120574 en ISO 9.001 y nº 44 104 120574 en ISO 14.001.

Número R.O.E.S.P. : B-0258-E

Fecha Rev.: 16/01/2019

Revisión: 2

