

# STAR

## Desengrasante eliminador de tintas



Poderoso y energético limpiador desengrasante. Activo contra la suciedad persistente, como tinta de escritura (bolígrafo, rotulador, etc) y manchas de origen grasiento. Especialmente indicado para la utilización sobre superficies duras y por su composición en la limpieza de manchas textiles. Apto para la industria alimentaria.



### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Pulverizar sobre la superficie a limpiar. Frotar con paño seco. Posteriormente si es necesario, aclarar con agua.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Diluyentes de tintas  
Tensioactivos aniónicos  
Álcalis  
Perfumes  
Colorantes



### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente  
Color: amarillo  
Densidad: 1.01 g/cc a 20°C  
pH: 13.0



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.

### FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 750 mL.  
Envases de 5 L.