



POWER CITRUS 300 - DESENGRASANTE

DESCRIPCIÓN

POWER CITRUS 300 es un limpiador biodegradable, no ácido, no corrosivo y no inflamable. Contiene productos químicos ecológicos para limpiar de manera efectiva y profunda a una variedad de superficies. Elimina todo tipo de grasa y suciedad orgánica de las superficies sin causar ningún daño.

USOS DEL PRODUCTO

El producto es un limpiador/desengrasante eficaz que está preparado para uso doméstico. El producto es adecuado para eliminar la grasa y la suciedad en electrodomésticos de cocina, campanas, extractores, parrillas, ventanas, pisos, herramientas, tapicería de cuero, vinilo y tela, acero inoxidable, concreto, vidrio, aluminio, cobre y plásticos, sin causar daños.

No es necesario complementar con otros productos para una limpieza eficaz.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- El producto es biodegradable, no tóxico, no abrasivo y no inflamable, y como tal ofrece una alternativa más segura al uso de productos químicos y solventes peligrosos.
- El producto es de uso normal (no delicado), sin embargo, se recomienda usar guantes y anteojos de plástico para un manejo prolongado.
- No ingerir, si se ingiere no induce el vómito, busque atención médica.
- Mantener fuera del alcance de los niños y las mascotas.
- El producto no deja residuos, dejando sus suelos y superficies con un aspecto y una sensación limpios y frescos.
- El producto no es dañino para la piel, sin embargo, evite el contacto directo prolongado con la piel y use abundante agua para lavar y enjuagar la piel.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos. Si la irritación persiste, consulte a un médico.



- No se considera un peligro de incendio o explosión, use el producto en un área ventilada adecuada.
- No se considera tóxico, SOLO, por ingestión.

INSTRUCCIONES DE USO

- POWER CITRUS 300 es un limpiador/desengrasante eficaz y se puede utilizar directamente en el hogar.
- El producto se puede utilizar directamente con un atomizador y/o agregarse a un balde de trapeador para higienizar y desinfectar eficazmente la superficie a tratar y deja un aroma cítrico refrescante.

DETALLES FÍSICOS Y QUÍMICOS

Aspecto y olor _____	<i>líquido de color amarillo con aroma cítrico</i>
Punto de ebullición _____	<i>>100 °C</i>
Solubilidad en agua _____	<i>Total soluble</i>
pH _____	<i>10 – 11</i>
Densidad _____	<i>1.0 – 1.07 g/mL</i>
<i>Producto no inflamable/Producto biodegradable</i>	

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Revise la hoja de datos de seguridad (SDS) antes de usar este producto.
- Arupro Chemicals no asume ninguna responsabilidad por lesiones, daños o pérdidas que resulten del uso inapropiado del producto.
- Fecha de emisión: mayo de 2024. Revisado por Rómulo Hernández, Licenciatura en Ingeniería Química, MBA, Universidad de Tulane
- Elaborado por: Departamento Técnico de Arupro Chemicals
- **NOTA:** Esta información se basa en los resultados y el desarrollo de la investigación y puede considerarse confiable.

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Botella rociadora de 32 onzas – Botella de 1 galón – Balde de 5 galones – Tambor de 55 G