



AP-99 - DESINFECTANTE DE SUPERFICIES

DESCRIPCIÓN

AP-99 es un producto desinfectante ideal para su uso en áreas médicas, con un 75 % de alcohol, perfecto para su uso en máquinas de fumigación y desinfección. Es incoloro, elimina el 99,9 % de los virus y bacterias, y está diseñado para la limpieza de áreas quirúrgicas y todas las áreas relacionadas con la medicina.

USOS DEL PRODUCTO

El producto se puede utilizar para la limpieza médica profesional de superficies, es antimicrobiano, fungicida y controla una amplia variedad de patógenos y virus. AP-99 es ideal para limpiar y desinfectar suelos y otras superficies, dejando un suelo/superficie con un aspecto y un olor agradables y limpios.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- AP-99 es seguro de usar y limpia y desinfecta una gran variedad de superficies.
- El producto es para uso normal (no delicado); sin embargo, se recomienda utilizar guantes y gafas de plástico para una manipulación prolongada.
- No ingerir; en caso de ingestión, no provocar el vómito, acudir al médico.
- Mantener fuera del alcance de los niños y las mascotas.
- El producto no deja residuos, dejando los suelos y superficies con un aspecto y un tacto limpios y frescos.
- Evitar el contacto directo prolongado con la piel y, especialmente, con los ojos.
- En caso de contacto con los ojos y/o la piel, lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos. Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.
- Utilizar en zonas ventiladas.
- AP-99 no se considera tóxico, SOLO por ingestión, y no contiene carcinógenos conocidos.

INSTRUCCIONES DE USO

- AP-99 está listo para usar y se puede aplicar con un pulverizador o en máquinas de fumigación y desinfección para higienizar y desinfectar las superficies a tratar.

INGREDIENTES

Sustancias químicas N.º CAS
Alcohol isopropílico 27176-87-0
Etanol 64-17-5
Cuaternario 8001-54-5
Glicerina USP 56-81-5

DETALLES FÍSICOS Y QUÍMICOS

<i>Apariencia y olor</i>	_____	<i>líquido no viscoso de color transparente</i>
<i>Punto de ebullición</i>	_____	<i>> 80 °C</i>
<i>Solubilidad en agua</i>	_____	<i>totalmente soluble</i>
<i>pH</i>	_____	<i>7,5 – 8,5</i>
<i>Densidad</i>	_____	<i>0,79 – 0,9 g/mL</i>
<i>Punto de inflamación</i>	_____	<i>19 °C</i>
<i>Producto altamente inflamable/</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 de 32 oz / Botella con pulverizador - Botella de 1 galón - Cubo de 5 galones - Bidón de 55 g