

BEST SANITIZERS INC.  
**ALPET**<sup>®</sup>  
Hand  
Sanitizer  
Spray **E3+**



# ¡La mayor reducción de organismos disponible en desinfectantes para manos!

*Aún así, no daña y deja las manos de los empleados suaves y sedosas.*

Viene en formato de atomizador para aumentar la cobertura

Fórmula con un 71 % de etanol

Dos componentes humectantes suavizan las manos y las mantienen saludables incluso si el uso es reiterado

Cumple con todos los requisitos de la Administración de Alimentos y Medicamento (FDA) [considerado inocuo (GRAS)] y del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) para la manipulación de alimentos

Certificado por NSF con clasificación E3

Con certificación Kosher, Pareve y Halal

Amplia variedad de opciones de dosificación



Mata el **LOG<sub>6</sub>**  
**99,9999%**  
de los 26 patógenos probados en 15 segundos



**El aerosol del atomizador** humedece las uñas de los dedos, las cutículas, los pliegues y las grietas de los dedos y las manos donde se ocultan los patógenos.

Consulte más información en el reverso ►

Consultar las instrucciones de manipulación y de uso en la etiqueta del producto. Consulte la hoja de datos de seguridad para obtener más información.

**Inscrito en NSF**

N.º de inscripción 137057 en el programa de compuestos no alimenticios (E3)

**Ingrediente activo**

Alcohol etílico ..... 71,0 %

**Ingredientes inactivos:** Agua, isopropanol, glicerina, monolaurato de glicerol

**Advertencia:** Inflamable

**Color:** Líquido transparente

**Libras por galón:** 7,25 (0,84 kg/L)

**Otra información**

Almacene el producto en un lugar fresco y seco, a menos de 104 °F (40 °C)

**Usos**

- Desinfecta las manos para reducir las bacterias que pueden causar enfermedades
- Ayuda a evitar la contaminación cruzada
- Ayuda a evitar la sequedad de las manos
- Se recomienda para el uso reiterado

**Instrucciones:**

- Humedezca las manos con el atomizador, para ello, cubra toda la superficie de las manos en especial, las uñas y las cutículas.
- Frote una mano con la otra hasta que se seque



- Queda sucia con mucha frecuencia
- Queda sucia con frecuencia
- Queda sucia con menos frecuencia

**Áreas que suelen quedar sucias cuando el lavado de manos es incorrecto.**

En la imagen de la izquierda se muestran las áreas que con más frecuencia quedan sucias cuando el lavado de manos es incorrecto. El Atomizador Desinfectante de Manos, Alpet E3 Plus es la manera más eficaz de matar los gérmenes donde se ocultan: debajo de las uñas, debajo de las cutículas y en los pliegues y las grietas de los dedos y las manos.

**Eficacia**

El Atomizador Desinfectante de Manos Alpet E3 Plus demostró ser eficaz en un 99,9999 % para matar los siguientes patógenos en 15 segundos.

<i>Acinetobacter baumannii</i>	<i>Escherichia coli</i>	<i>Proteus mirabilis</i>	<i>Staphylococcus haemolyticus</i>
<i>Bacteroides fragilis</i>	<i>Escherichia coli O157:H7</i>	<i>Pseudomonas aeruginosa (2 cepas)</i>	<i>Staphylococcus hominis</i>
<i>Candida albicans</i>	<i>Haemophilus influenzae</i>	<i>*Salmonella typhi</i>	<i>Staphylococcus saprophyticus</i>
<i>Candida glabrata</i>	<i>Klebsiella pneumoniae</i>	<i>Serratia marcescens</i>	<i>Streptococcus pneumoniae</i>
<i>Enterobacter aerogenes</i>	<i>Klebsiella oxytoca</i>	<i>Staphylococcus aureus</i>	<i>Streptococcus pyogenes</i>
<i>Enterococcus faecalis</i>	<i>Listeria monocytogenes</i>	<i>Staphylococcus aureus MRSA</i>	
<i>Enterococcus faecium</i>	<i>Micrococcus luteus</i>	<i>Staphylococcus epidermidis</i>	

\*Se realizaron pruebas de equivalencia entre Alpet E3 Plus y el cloro para comprobar la presencia de Salmonella typhi y Alpet E3 demostró una eficacia superior a una solución de cloro de 200 ppm.

**Presentaciones**

- SA10036 48 botellas de 4 oz de atomizador manual
- SA10012 6 botellas de 1000 mL de atomizador para mostrador
- SA10039 6 envases encastrables de 1000 mL VersaClenz
- SA10014 4 botellas de 1 galón cada una
- SA10013 barril de 50 galones (a granel para reposición)
- SA20002 envase de repuesto de 500 mL
- SA20001 envase de repuesto de 1000 mL
- SA20000 envase de repuesto de un galón
- USP20092 etiqueta para envase de repuesto (azul oscuro)



**Dosificadores**

- AD10048 dosificador por aproximación VersaClenz (blanco, una sola unidad)
- AD10048C dosificador por aproximación VersaClenz (blanco, caja de 6 unidades)
- AD10048B dosificador por aproximación VersaClenz (negro, una sola unidad)
- AD10048BC dosificador por aproximación VersaClenz (negro, caja de 6 unidades)
- MD10030 dosificador manual VersaClenz (blanco, una sola unidad)
- MD10030C dosificador manual VersaClenz (blanco, caja de 6 unidades)
- MD10030B dosificador manual VersaClenz (negro, una sola unidad)
- MD10030BC dosificador manual VersaClenz (negro, caja de 6 unidades)
- MD10200 soporte de pared para envases de galón: acero inoxidable\*
- MD10006 dosificador 1-2 Knockout que se activa con las muñecas: acero inoxidable\*
- MD10105 dosificador EZ-Step de pared que se activa con el pie: acero inoxidable\*
- MD10012 dosificador EZ-Step portátil que se activa con el pie: acero inoxidable\*
- KT10011 kit de bomba para atomizador para botella de 1 galón
- JPP10007 kit de bomba para atomizador para botella de 1000 mL
- JPP10007S kit de bomba para atomizador para botella de 500 mL
- LT10008 póster bilingüe laminado con instrucciones para la desinfección de manos

\*Incluye kit de bomba para atomizador de desinfección



Dosificadores por aproximación y manuales VersaClenz

Soporte de pared para envases de galón

Dosificador 1-2 Knockout que se activa con las muñecas

Dosificador EZ-Step de pared que se activa con el pie  
El desinfectante se vende por separado



Afiche instructivo

Dosificador EZ-Step portátil que se activa con el pie  
El desinfectante se vende por separado

Distributed by:



800-826-8302 nelsonjameson.com