



**PROVISERV ECOLOGICAL, S.L.**  
C/ DON RAMON DE LA CRUZ, 105 – 7º  
28006 MADRID

TFNO: 911 864 935 - FAX: 911 864 971

## LAVAMANOS AGROALIMENTARIA PR - 240064

### **APLICACIONES:**

- ◆ Higienización del personal de industria alimentaria, limpieza de manos y partes expuestas de brazos.
- ◆ Producto adecuado para el desarrollo de las buenas practicas higiénicas en manipuladores de alimentos, establecidas dentro de los Sistemas APPCC implantados.
- ◆ Lavado antiséptico de las manos en las siguientes circunstancias: antes de iniciar y finalizar la jornada laboral, antes y después de preparar, repartir o servir alimentos, antes y después de comer, después de ir al cuarto de baño, después de sonarse o estornudar y siempre que las manos estén visiblemente sucias.

### **BENEFICIOS:**

- ◆ Su utilización regular evita las contaminaciones cruzadas y minimiza el riesgo de contagios.
- ◆ Promueve una acción higienizante sobre la piel.
- ◆ Efectivo poder humectante y detergente junto a una adecuada espumación.
- ◆ Su contenido activo en dermoprotectores enriquecen la piel rehidratándola.
- ◆ Con su uso constante se consigue la recuperación de las epidermis deterioradas por la agresividad de otros detergentes.
- ◆ Resulta muy económico por su capacidad de dilución en agua.

### **DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:**

Para su aplicación mojar previamente las manos con agua caliente corriente y añadir sobre las palmas el jabón higienizante agroalimentario. Frotar las manos enérgicamente al menos durante 60 segundos, lavando debajo de las uñas y entre los dedos, entrecruzándolos varias veces.

Enjuagar posteriormente con agua hasta total aclarado y secar preferentemente con toallas de papel desechable limpias y estériles.

### **HIGIENE Y SEGURIDAD:**

No se dan riesgos especiales durante la manipulación normal en las aplicaciones especificadas. Si se producen salpicaduras en ojos o mucosas, lavar con abundante agua.  
Para más información consultar con la ficha de datos de seguridad.

### **CONSIDERACIONES AMBIENTALES:**

Producto clasificado como fácilmente biodegradable. Permite ser eliminado mediante procesos biológicos. Una correcta gestión de los residuos permite reducir el impacto ambiental.

### **PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN:**

El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad. Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.

### **PRINCIPALES CARACTERISTICAS BASICAS:**

Aspecto.....Fluido homogéneo  
Color..... Transparente  
Olor..... Inodoro  
Densidad 20°C..... 1,020 - 1,050  
PH..... 6,5 - 7,5