



L&G COMERCIALIZADORA ARES S.A.S

Suministros y Soluciones Industriales e Institucionales

NIT.: 901.091.948-4

QUIMICOS Y
LIMPIADORES

DOTACIONES
Y ELEMENTOS
DE SEGURIDAD

CONSUMIBLES
Y SERVICIOS
INDUSTRIALES

ASEO CAFETERIA
Y PAPELERIA

ARES-64 GEL ANTISEPTICO

APLICACIÓN: PRODUCTO DE USO INSTITUCIONAL GEL ANTISÉPTICO, ANTIBACTERIAL PARA DESINFECCIÓN Y ASEPSIA DE MANOS.

DESCRIPCIÓN: ARES-64 GEL ANTISEPTICO, Gel alcohólico para la limpieza y desinfección de las manos especialmente formulado para proporcionar una acción antiséptica y sanitizante de las manos, posee excelentes propiedades emolientes y protectoras de la piel gracias a sus encapsulados de vitamina E.

INCOMPATIBILIDADES O RESTRICCIONES: Estable bajo condiciones adecuadas e indicadas de almacenamiento y cuidado.

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS:

Color:	Rojo Fresa, Verde Limón, Azul Marino, Transparente.
Olor:	Frutal, Sin aroma.
Apariencia:	Gel Translucido.
pH:	6.5 +/-0.5
Densidad:	0.9 +/- 0.06 g/ml
Solubilidad	100 % en agua.

ESTABILIDAD

Mínimo un año bajo condiciones normales de almacenamiento en su envase original.

PRESENTACIONES:

Envase PEAD 1 Litro
Galón de 4 litros.

APLICACIÓN

Aplicar de 3 a 5 ml de ARES-64 GEL ANTISEPTICO en forma pura sobre las manos y frotar homogéneamente.

USOS Y BENEFICIOS.

- ✓ Indispensable en lugares como clínicas, industrias de alimentos, restaurantes, escuelas, gimnasios y en general en todas aquellas áreas y funciones donde la limpieza de sus manos y frecuencia de lavado son de alto índice.
- ✓ Ayuda a prevenir o detener el crecimiento de gérmenes, cubre ampliamente la eliminación de bacterias, la mayoría de los virus y otros organismos patógenos para el control de enfermedades infecciosas y su propagación.
- ✓ Formula acompañada de encapsulados humectantes que rehidratan la epidermis protegiendo del resecaimiento.
- ✓ Su empleo es una alternativa ideal cuando no sea posible el uso de agua y jabón.

PRECAUCIONES

- ✓ Manténgase el envase bien cerrado y evite su contaminación.
- ✓ Almacenar en un lugar fresco y ventilado, debidamente cerrado y etiquetado.
- ✓ No ingerir.

D-T-001-V-1/10-10-2017