



FICHA TECNICA SANITIZACION & DESINFECCION

KILOL es un compuesto orgánico obtenido por extracción de cítricos, funciona como bactericida, fungicida, perseverante y conservante orgánico de amplio espectro, de gran importancia para el control y eliminación de bacterias de frutas y verduras, dejándolas libres de gérmenes, bacterias y previniendo enfermedades. Por el contenido de antioxidante natural (ácido ascórbico), conserva las características organolépticas y la estabilidad natural de las frutas y verduras, mantiene su calidad nutritiva, evita la destrucción de vitaminas y permite que permanezcan inalterables por más tiempo.

APLICACIONES KILOL 10%

- 🍏 Lave las frutas y las verduras.
- 🍏 Diluya de 1 (una) a 2(dos) cucharadas de Kilol al 10%.
- 🍏 Sumerja las frutas y las verduras durante 5 minutos.
- 🍏 Escurrir y dejar secar.

APLICACIONES KILOL 5%

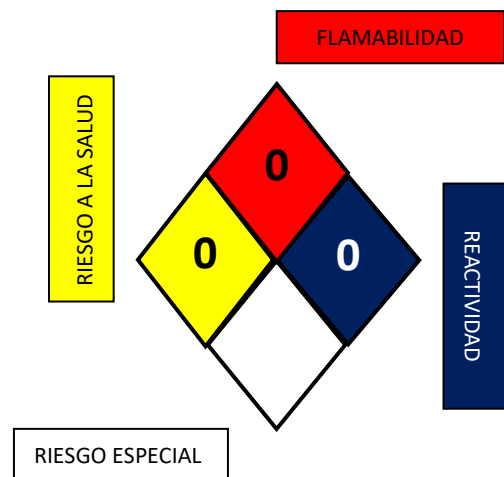
- 🍏 Lave las frutas y las verduras.
- 🍏 Atomícelas con Kilol al 5%.
- 🍏 Dejar secar.

BENEFICIOS

- 🍏 Amplio espectro bactericida 100% natural y 100% Biodegradable.
- 🍏 Extracto de origen natural. (Orgánico)
- 🍏 No requiere enjuague posterior.
- 🍏 Fácil manejo y aplicación.
- 🍏 No deja color, olor, ni sabor residual en las concentraciones recomendadas.
- 🍏 Por sus propiedades antioxidantes, **KILOL** permite conservar las características naturales de las frutas y verduras.

ESPECIFICACIONES

Apariencia	Líquido Translúcido
Color	Ámbar Claro
Olor	Característico
pH concentrado	2.80-3.40
Acidez	5.00-8.70 g
Índice de Refracción	1.475 (± 2%)
Densidad	1.006-1.020 g/ml
Concentración	10%
Código NFPA	0



Representante exclusivo para Colombia



FICHA TECNICA HOGAR

SANITIZACION & DESINFECCION

COMPOSICIÓN KILOL	
Mosto de Frutas Cítricas	(9.90%)
Ácidos Orgánicos	(9.50%)
Agua	(98%)
Surfactante de ácidos Grasos especiales	(16.3%)
Propilenoglicol	(4.3%)
Glicerina Vegetal	(60%)
Ácido Ascórbico	4.00% mínimo
Bioflavonoides	0.50% - 1.20%

NOTA: Las frutas utilizadas para la obtención del mosto son Citrus reticulata blanco (árbol que pertenece al género botánico Citrus) – var. “mandarin”, Citrus aurantium (árbol cítrico de la familia de las Rutáceas), linn. Subs amara

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- Mantenga el producto en el envase original.
- Consérvese en un lugar fresco, limpio, ventilado y organizado.

NOTA: Kilol con el tiempo intensifica su color (se oscurece) pero no afecta sus propiedades microbicidas. **Durabilidad:** 7-9 Años en condiciones normales de almacenamiento.

PRECAUCIONES PRIMEROS AUXILIOS:

Lea cuidadosamente la hoja de seguridad del producto.

PRESENTACIONES:

- 1 Litro
- 5 litros
- 20 litros

Representante exclusivo para Colombia

