

# FORMATO FICHA TÉCNICA



SUMINISTROS  
INTEGRALES

*Nuestro papel:  
¡Ser los mejores!*

FORMATO

CÓDIGO FT-CC-0020PT

CONTROL DE CALIDAD

REVISIÓN 01

## LIMPIADOR ANTIBACTERIAL BICARBONATO MIDIA



**DESCRIPCIÓN:** El LIMPIADOR ANTIBACTERIAL BICARBONATO, es un producto utilizado para la limpieza de todo tipo de superficies como: pisos, paredes, puertas, baños, sanitarios, cocinas, azulejos, etc., que, por su fórmula avanzada, limpia efectivamente todas las superficies dejando un agradable aroma.

**COMPONENTES:** Tensoactivo no iónico, desinfectante catiónico, bicarbonato, colorante, fragancia, agua.

### PROPIEDADES:

**Ingrediente activo:** 0.5 % mínimo

**pH:** 7.5 – 8.5

**Fragancia:** Limón, Naranja, Lima

**Apariencia:** líquido opaco

**Color:** Verde, Naranja

**USOS:** El LIMPIADOR ANTIBACTERIAL BICARBONATO, se utiliza para la limpieza y desinfección de todo tipo de superficies lavables. Puede emplearse en la limpieza de: estufas, hornos, y elementos de cocina.

**MODO DE EMPLEO:** Utilizando un trapero o un trapo, vierta el limpiador puro o diluido en agua; dos tapas en un litro y aplíquelo en la superficie a limpiar. Para la limpieza de hornos, estufas, vierta limpiador sobre la esponja o directamente sobre la superficie a limpiar. No es necesario enjuagar.

# FORMATO FICHA TÉCNICA



SUMINISTROS  
INTEGRALES

*Nuestro papel:  
¡Ser los mejores!*

FORMATO

CÓDIGO FT-CC-0020PT

CONTROL DE CALIDAD

REVISIÓN 01

## PRECAUCIONES:

- No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños.
- En caso de contacto con los ojos, enjuague con abundante agua.
- En caso de ingestión accidental consulte a un médico. En contacto con la piel puede causar una pequeña irritación.

## PRESENTACIÓN:

Envase por 5L, 20L, 1.9 L, 1000ml, 950 ml,

Caja por 6 unidades de 1.9L

Caja por 12 unidades de 950 ml

Caja por 24 unidades de 500 ml