

BIOTEC-MULTI

Fecha: 16/04/2020 Revisión: 0

LIMPIADOR MULTISUPERFICIES CON BIOALCOHOL

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Limpiador Multiusos con Bioalcohol muy efectivo para la limpieza de cualquier tipo de superficies de Metacrilato, Cristal, Azulejos, Esmaltados, Plastificados, etc dejando una capa antiestática repelente del polvo y la suciedad. No deja rastro. No necesita aclarado. Brillo duradero.

PROPIEDADES:

- Contiene tensioactivos no iónicos y aditivos con bioalcohol que permiten una limpieza rápida y muy eficaz durante todo tipo de situaciones, incluidas las de emergencia.
- Seca rápidamente sin necesidad de tener que enjuagar con agua la superficie tratada.
- Contiene bioalcohol que hace que las tareas de limpieza y secado sean más rápidas.
- Las superficies limpiadas se ensucian menos debido a la capa antiestática que deposita el producto. Esto facilita las tareas de mantenimiento con un simple paño seco. El polvo no se incrusta.
- Uso directo sin necesidad de dilución. Fácil empleo.
- Multisuperficies, siendo complatible en la limpieza de todo tipo de superficies de cristal, metacrilato, azulejos, superficies esmaltadas, plastificados, etc.

APLICACIONES:

- Se utiliza en todo tipo de empresas de limpieza, contratas en hoteles, restaurantes, cafeterías, hospitales, domicilios particulares, casas de campo, turismo rural, centros oficiales, etc.
- De gran utilidad en la limpieza de todo tipo de superficies, muebles, barras de acero inoxidable, material sintético o plastificado, etc.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*	
- Olor	: Pino.
- Densidad a 20°C*	: 1,000 ± 0.020 g/ml.
- Solubilidad	: Total en agua.

^{*} Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

Se utiliza pulverizando el producto sobre la superficie a limpiar y frotando a continuación con un paño limpio hasta que segue. Aplicar el producto tantas veces como sea necesario. No necesita en Juague.

PRECAUCIONES:

EUH208: Contiene Masa de reacción de 5-cloro- 2-metil- 2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef. 915620220. Incompatibilidades: No mezclar con ácidos, sustancias oxidantes, hipocloritos, etc.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.