

essential

BY: MABEL CARTAGENA



DESENGRASANTE MULTIPROPÓSITOS

Ficha técnica

USOS Y APLICACIONES

 Propiedades desengrasantes, ideal para el lavado de todo tipo de superficies.

 En cocinas puede emplearse para el lavado de estufas, campanas, hornos, planchas, utensilios, paredes, mesones y pisos, removiendo suciedad, grasa e incluso hollín.

 En lavandería puede usarse para el lavado de todo tipo de prendas removiendo grasas y alto grado de suciedad sin deteriorar las fibras textiles.

MODO DE EMPLEO Y ALMACENAMIENTO

Almacenar en recipientes herméticamente cerrados, preferiblemente en un lugar fresco y aislado de la luz solar directa.

Este producto permanece inalterable por lo menos durante un (1) año.



Fórmula biodegradable que facilita la eliminación de suciedad, grasa, hollín, etc.

Producto amigable con el medio ambiente: libre de fosfatos.

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN
Aspecto	Líquido naranja
Olor	Cítrico
PH (Solución pura)	11.50 - 13.50
Viscosidad (Viscosímetro brookfield lvF espin 1 60 rpm)	3.0 - 5.0 cps
Densidad	1.015 - 1.040 g/ml
Solubilidad en agua al 10%	Total
Sólidos	12 - 14%



DESMANCHADOR DE JUNTAS

Ficha técnica

USOS Y APLICACIONES

 Diluir una parte del desmanchador de juntas en 4 de agua.

 Aplicar sobre la superficie a una distancia aproximada de 20 cm dejar actuar de 5 a 10 minutos, estregar y enjuagar.

MODO DE EMPLEO Y ALMACENAMIENTO

 Requiere uso de guantes, no mezclar con ningún otro producto.

 Evite el contacto con los ojos.

 Almacenar en recipientes herméticamente cerrados, preferiblemente en un lugar fresco y aislado de la luz solar directa.

 Este producto permanece estable durante 1 año bajo las condiciones de almacenamiento especificadas.



Detergente especializado para el lavado y blanqueo de superficies.

Su fórmula concentrada limpia, desin-crusta, desmancha, higieniza y blanquea las juntas, lavamanos, inodoros y orinales, removiendo lama, sarro, moho y manchas de corrosión adheridas a la superficie.

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN
Aspecto	Líquido incoloro
Olor	Inoloro
PH (Solución pura)	0.10 - 0.40
Viscosidad (Viscosímetro brookfield lvF espin 60 rpm espin 1)	1.0 - 3.0 cps
Densidad	1.025 - 1.040 g/ml
Solubilidad	Total en agua



DESINFECTANTE MULTIUSOS

Ficha técnica

USOS Y APLICACIONES

 Limpieza, desinfección y aromatización de habitaciones, baños, mesas, azulejos, pisos (encerados o no encerados), paredes, bañeras, inodoros, lavamanos, accesorios incluso mármol y grifería, escritorios, peluquerías, centros de estética, spa, etc.

MODO DE EMPLEO Y ALMACENAMIENTO

 Disolver de 30 a 50 ml, por litro de agua, de acuerdo con el propósito del uso. Mezclar y aplicar con trapeador, paños limpiadores, esponjas, cepillos o bombas de aspersión.

 Mantener los envases bien cerrados mientras no sean usados. Almacene en lugares frescos, ventilados y secos.

 Mantenga todos los recipientes debidamente etiquetados y fuera del alcance de los niños.

 Lave cuidadosamente las manos después de la manipulación.



Este producto es una alternativa al cloro. Es una solución efectiva para la desinfección de todo tipo de superficies.

Además de una efectiva acción desinfectante y aromatizante, es un producto seguro de usar.

Apariencia	Líquido translúcido
Color	Variado según Fragancia
Olor	Característico según Fragancia
Gravedad específica a 25°C	0.990 - 1.010 g/cm ³
PH (Solución al 10%)	6.00 - 8.00
Viscosidad a 25°C	40 - 140 cps
Solubilidad	Completa en agua





LIMPIAVIDRIOS

Ficha técnica

USOS Y APLICACIONES

 Elimina fácilmente suciedad, polvo, grasa, aceite, humo y manchas difíciles.

 Protege y da brillo a vidrios, espejos, vinilo, ventanas, acrílicos, cerámica, cromo, plexiglás, Pórmica, mostradores.

 Deja una capa protectora duradera que repele el agua, la tierra, el polvo y la suciedad. Elimina manchas, grasa y humo.

MODO DE EMPLEO Y ALMACENAMIENTO

 Aplicar con Spray una capa fina de este producto sobre la superficie. Frotar con un paño de microfibra o semidesechable varias veces hasta obtener brillo, limpieza y transparencia.



Este es un producto biodegradable con solventes de alta volatilidad, permitiendo un secado rápido de las superficies evitando que se empañen.

Apariencia	Líquido translúcido
Color	Sin color
Olor	Característico
Gravedad específica a 25°C	0.950 - 1.050 g/cm ³
PH (Solución al 10%)	9.6 - 10.6
Viscosidad a 25°C	Menor a 100 cps
Solubilidad	Completa en agua



MEDIDAS DE LOS EMPAQUES

ENVASE	
DIMENSIONES (mm)	
Altura cuello	22+/-0,5
Diametro interno cuello	30+/-0,5
Diametro externo cuello	37+/-0,5
Ancho de la base	158+/-0,5
Altura sin tapa	238+/-0,5
Altura con tapa	240+/-0,5
ESPESOR MÍNIMO (mm)	
Fondo	1,2+/-0,5
Pared	0,9+/-0,5
Capacidad Nominal	2.000 c.c
Peso	92+/-5 gr
TAPA	
DIMENSIONES	
Diametro exterior total	40+/-0,2
Diametro de ajuste interno (mm)	35+/-0,2



essential

BY: MABEL CARTAGENA