FICHA TÉCNICA

LIMPIADOR DESENGRASANTE MULTIUSO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

- PRODUCTO: BENZACLEAN Limpiador Desengrasante Multiuso.
- **DESCRIPCIÓN:** Potente limpiador, desengrasante y desinfectante diseñado para uso efectivo y seguro en mostradores, cocinas, mesones, pisos, paredes, equipos, vehículos, entre otros. Fórmula concentrada y no corrosiva, apta para ser aplicada en prácticamente cualquier tipo de superficie no porosa.

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

INGREDIENTES:

Tensoactivos no iónicos, Glicoles, Etanoles, Amonio Cuaternario de 5ta. Generación y Agentes Estabilizadores.

USOS:

Ideal para la limpieza de aceros inoxidables, campanas extractoras, quemadores de cocina, mesones, líneas de producción de alimentos, grasas secas de hornos industriales o cualquier superficie que necesite una limpieza, desinfección y desengrase profundo. Se puede utilizar para limpieza por inmersión, pulverización o mediante trapo impregnado. Para mejores resultados se recomienda el uso de paños de microfibra.









FICHA TÉCNICA

APLICACIONES:

HOTELES:

Para la limpieza de superficies en general se debe utilizar el producto diluido en agua en la proporción de 200 cc de producto concentrado por cada litro de agua. Se recomienda su aplicación utilizando envases rociadores.

INDUSTRIA:

Se aplica con brocha, mopa, pistola o inmersión, dejando actuar de 5-10 minutos. Se puede utilizar en pisos, motores, paredes, tuberías que manejen crudo o aceite, calderas de combustión, casco de bugues, tangues de combustibles, tanques de asfalto, motores de vehículos, filtros, válvulas, montacargas, talleres, pisos, grúas, entre otros.

INDUSTRIA ALIMENTICIA Y HOGAR:

Cocinas, campanas, paredes, pisos industriales y equipos. Utilizar puro o diluido. Se recomienda utilizar una dilución de 200 cc por cada litro de agua. Dejar actuar por 10 minutos y enjuagar con agua. Limpieza interior y exterior de hornos, baterías de cocina, filtros de campana, extractoras de humos, baldosas, entre otros. Emulsiona los aceites usados en freidoras. Añadido puro en los fregaderos, ayuda a eliminar los atascos orgánicos.

ESPECIFICACIONES FISICO-QUIMICAS:

Apariencia a 20° C: Líquido Transparente.

Gravedad Específica: g/cc.950 - .980

Valor de Ph: 7.0 - 8.0Olor: Cítrico.

Color: Amarillo Neón.









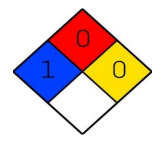
FICHA TÉCNICA

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS:

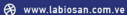
PRECAUCIONES: Mantener fuera del alcance de niños y mascotas. Almacenar en un lugar fresco y seco sin incidencia de luz solar. Evitar salpicaduras o contacto con ojos y piel. No ingerir.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Inhalación: Si existen nauseas, malestar de cabeza y/o mareos, permanecer en zona con aire libre y puro.
- Contacto con la piel: Si presente alguna reacción irritante, lavar la piel con abundante agua. Si la misma persiste, consultar a su médico.
- Contacto con Los ojos: Lavar los ojos suavemente con abundante agua por mínimo 15 minutos abriendo los parpados. Si persiste la molestia, consultar a su médico especialista.
- **Ingestión:** No inducir al vómito, solo si este sucede espontáneamente. No administrar líquidos. Llevar a centro asistencial.
- **Efectos agudos previstos:** Irritación en pieles de tipo sensible.
- Efectos retardados previstos: No aplica.
- **DESCRIPCIÓN DE PELIGROS:** Descripción de peligros específicos Clasificación de riesgos del producto: *Salud = 1 *Inflamabilidad = 0 *Reactividad = 0









info@labiosan.com.ve



FICHA TÉCNICA

PERMISOLOGÍA:

- Conformidad Sanitaria N° DSA 1721 IS / N° D.S.A-209-F.P.D.C.I.
- Registro Sanitario de la Empresa SACS: EMP-4.267.

IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA:

Fabricante: Manufacturas y Distribuciones LABIOSAN CHD, C.A.

R.I.F.: J-40551211-3.

Dirección: Av. Principal Local 138-A Barrio La Pedrera, Las Delicias.

Maracay, Estado Aragua.

Teléfonos: + (58) 0424-3656639

Correo: info@labiosan.com.ve



- Galón 4 Litros.
- Jarra 10 Litros.
- Carboya 20 Litros.











