

BRILLOL'S_®5S

POTENTE SANITIZANTE DE UTENSILIOS DE COCINA.

FICHA TECNICA





USOS

- 1. Limpieza Profunda. Libera de suciedades contaminantes, olores y sabores residuales de las superficies en contacto con alimentos y los utensilios utilizados en la fabricación, elaboración y expendio de alimentos.
- 2. Saca fácilmente la grasa.
- 3. Desinfección efectiva certificado. En pruebas de enfrentamiento microbiano se reducen peligrosos microbios Gram positivos y Gram negativos al 99.999%.
- 4. Jabón de manos de alta eficiencia germicida. Para ser usado por los manipuladores de alimentos en la industria alimentaria.

BENEFICIOS

- Limpieza profunda y desinfección efectiva mantienen bajo control el riesgo de contaminación peligrosa, evitando que los alimentos transmitan enfermedades infecto -contagiosas a los manipuladores de alimentos y consumidores.
- Control y vigilancia sanitaria alimentaria. Cumplir con las exigencias de las normas legales para actividades alimentarias; municipales y Ministerio de Salud.
- Seguridad y Salud en el Trabajo. No contiene sustancias peligrosas para los manipuladores de alimentos, por el contrario ayuda a mantener saludables las manos de los manipuladores.

DOSIFICACIONES

Lavado manual: Uso directo. Una pequeña cantidad del producto rinde mucho más que un lavautensilios o lavavajillas común: lava, desengrasa y desinfecta en forma efectiva, en un solo paso.

Lavado en pozas. Lavado de todo tipo de menaje. Muy rendidor: entre 0.4 a 0.8 % (De 40ml a 80ml por 10 litros de agua).

Otras aplicaciones: Luego de evaluaciones técnicas P&S Quality recomendará la dosis de dilución en sistemas no automáticos (pozas de lavado), semi-automáticos o automáticos.

COMPOSICIÓN BÁSICA

Contiene en su composición mezcla balanceada de sustancias detersivas y emulsionantes de diferentes grupos funcionales químicos para realizar una limpieza profunda. Además en su composición contiene sustancias activas para eliminar peligrosos microbios en forma eficiente. Esta eficiencia esta certificada por estudios de enfrentamiento microbiano efectuados por Laboratorios Acreditados por INDECOPI y que son alcanzadas a nuestros clientes. (Estimado cliente solicite nuestro certificado).



Actualización: 19, Marzo 2019 Elaborado por: DT J.J. Cruz







ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

pH de las soluciones: Neutro 7 ±1.

Color: Suavemente crema – amarilla.

Olor de la solución limpiadora: Característico. Ligeramente, a limón peruano muy volátil.

Forma de presentación: Crema fluida.

Solubilidad en agua: Soluble en agua.

Velocidad de disolución: Sólo necesita una suave agitación para su disolución inmediata.

Espuma: Espuma controlada.

SST: Severidad del riesgo: Trivial. Ver nuestra MSDS.

Corrosividad del producto o sus soluciones lavadoras: Excelente comportamiento no corrosivo.

Envases: Material virgen para disminuir riesgos de contaminación peligrosa. Salvo pedido de cliente.

Frasco dosificador de material virgen, con tapa que controla la dosis de uso y evita el peligro de

Contaminación cruzada.



PRESENTACIÓN:

- Frasco x 500 ml.
- Galón x 4 Litros.
- Bidón x 25 Kg. (Envase retornable).



EFLUENTES Y MEDIO AMBIENTE

- Medio Ambiente: Sus sustancias biodegradables y de origen natural mitigan impacto ambiental.
- * Reglamento Efluentes. Uso de BRILLOL'S 5S en plena concordancia.



SERVICIO AL CLIENTE

CAPACITACIÓN:

Todos nuestros productos y servicios se acompañan con el entrenamiento y charlas a su personal con el objetivo reforzar la eficiencia, productividad y buenas prácticas y seguridad.

NOTAS DEL DIRECTOR TÉCNICO

NOTAS DEL DIRECTOR TÉCNICO:

- 1. Sobre seguridad solicitar asesoría y las MSDS de **Brillol'S 5S.**
- 2. En general seguir las recomendaciones de P&S Quality de uso de EPP y BP de uso de sus productos.
- 3. Los conceptos y recomendaciones dadas sobre **Brillol'S 5S**, está en concordancia con el conocimiento técnico actual de fuentes externas y nuestra experiencia acumulada en los muchos años de lanzado el producto al mercado que son dadas de buena fe a nuestros clientes. Cualquier uso o condición no recomendado para el uso de **Brillol'S 5S**, es responsabilidad del usuario.



Actualización: 19, Marzo 2019

Elaborado por : DT J.J. Cruz

