

Desengrasante energético

Descripción

Suma Break up es un desengrasante líquido concentrado para la limpieza de superficies con mucha grasa en la cocina.

Propiedades

Suma Break up es un detergente líquido alcalino adecuado para la limpieza manual de todas las superficies muy sucias de la cocina, como suelos, equipos, campanas y fogones. Es una mezcla óptima de tensioactivos no iónicos y aniónicos, para humedecer bien las superficies, y álcali y secuestrante, que lo hacen adecuado para eliminar cualquier tipo de grasa o manchas reseca de comida. Su fórmula permite utilizar el producto en superficies de aluminio. Suma Break up es adecuado para la limpieza de suelos, tanto manualmente con fregona, como con equipos pulverizadores de baja presión

Beneficios

- Disuelve la suciedad y la mantiene en la solución, evitando que se vuelva a depositar
- Formulado para poder usarse en superficies de aluminio
- Adecuado para usar en equipos de espuma

Modo de empleo

La concentración recomendada varía entre 10 ml por litro de agua caliente, dependiendo del nivel de suciedad y de la aplicación. Para controlar la dosis el producto puede usarse con el sistema QFM o DQFM de Diversey.

Método de limpieza general:

1. Aplicar la solución (10 ml) en la superficie con una bayeta o un equipo pulverizador de baja presión.
2. Limpiar con una bayeta o cepillo.
3. Aclarar con agua limpia y dejar secar al aire.

Limpieza del suelo con fregona:

1. Diluir el producto (10 ml/L) en agua caliente.
2. Aplicar la solución con la fregona.
3. Limpiar con la fregona.
4. Aclarar con agua limpia y dejar secar al aire.

Limpieza en remojo:

1. Sumergir en una solución de 10 ml de producto por litro de agua caliente.
2. Fregar o cepillar para eliminar depósitos fuertes.
3. Aclarar con agua limpia y dejar secar al aire.





D3.5

Limpieza del suelo con mopa húmeda/labio de secado o con aspirador de agua:

1. Diluir el producto (10 ml/L) en agua caliente.
2. Aplicar la solución con la mopa o con el equipo pulverizador de baja presión y fregar.
3. Eliminar los restos de agua con el labio de secado o el aspirador de agua.
4. Aclarar con agua y volver a pasar el labio de secado o el aspirador de agua

Limpieza de freidoras:

1. Vaciar el aceite y cerrar la válvula.
2. Llenar con agua casi hasta el nivel.
3. Añadir 1 L de Suma Break up por cada 10 L de agua (10%). Llenar hasta el nivel.
4. Poner en marcha la freidora y dejar hervir durante 60 minutos.
5. Después de enfriarse y vaciarla, limpiar los residuos de las paredes y las resistencias con un estropajo o rasqueta.
6. Aclarar dos veces con agua caliente y dejar secar al aire.

Información técnica

Apariencia: Líquido transparente de color amarillo

pH (producto puro): 12.8

pH (producto diluido): 11.0

Densidad Relativa (20°C): 1.10

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; sds.diverseym.com. Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas.

Compatibilidad del producto

Si se usa en las condiciones recomendadas, Suma Break up es adecuado para usar en todo tipo de materiales comunes en las cocinas, incluyendo el aluminio.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

Información Medioambiental Empresa certificada con ISO 9.001 y ISO 14.001.