

PRODUCTO Nº: 1.398

## SAT-LFA200

### Detergente desengrasante fuertemente alcalino multiusos

#### Características:

**SAT-LFA200** es un detergente fuertemente alcalino, presentado en forma concentrada, color caramelo y aspecto líquido. Su composición exenta de solventes, está especialmente desarrollada para procesos de limpieza, desengrase y eliminación de restos de grasa, carbón, suciedad, polvo, etc.

Por su especial composición, alta solubilidad y poder eliminador de restos de sales orgánicas insolubles, está especialmente indicado en la limpieza de sistemas y circuitos de limpieza por pulverización y mediante agua a presión.

El empleo de **SAT-LFA200** en los procesos de limpieza aporta entre otras ventajas:

- producto altamente concentrado, lo que permite fuertes diluciones.
- fácil dosificación, tanto manual como automática.
- posibilidad de control por conductividad en sistemas automáticos, lo que asegura dosificaciones correctas de empleo.
- en su uso manual, permite diluciones de hasta 50 veces con agua.
- aplicable con aguas tanto duras como blandas, debido a su poder secuestrante.
- alto poder humectante, penetra en las capas de suciedad para eliminarlas más fácilmente.
- fácil enjuague final de los elementos limpiados.
- no deja olores en los equipos ni en las superficies donde se aplica.

#### Aplicaciones:

**SAT-LFA200** por su especial composición, concentración y alcalinidad, se muestra especialmente efectivo en la eliminación de una gran diversidad de tipos de suciedades entre las que, a modo de ejemplo, pueden citarse: grasas de todo tipo, suciedad carbonizada, restos de hollín, sales orgánicas insolubles, restos de creosota, etc.

**SAT-LFA200** puede emplearse tanto con agua fría como caliente y mediante sistemas como pulverizadores manuales, rociadores a presión o lavadoras de agua caliente.

Entre otros campos de aplicación pueden citarse:

- procesos de limpieza interna de circuitos de sistemas de lavado a presión.
- limpieza de suelos y paredes, en la industria en general y en la industria alimentaria.
- limpieza de cintas transportadoras y otros equipos de transporte de alimentos.
- limpieza de ganchos en la industria cárnica.
- limpieza de restos de grasa quemadas, en la industria en general.
- limpieza de restos de grasa y carbón en todo tipo de superficies como estanterías, tolvas, suelos, paredes, etc.

#### Modo de empleo:

**SAT-LFA200** se emplea, dada su alta concentración, generalmente diluido en agua. Las temperaturas óptimas de empleo, dependerán de la aplicación, tipo de suciedad y dureza del agua, en general presentan buenos resultados temperaturas de empleo dentro del rango 25-80 °C.

En cuanto a las concentraciones óptimas de empleo de **SAT-LFA200** varían fuertemente

en

función de la temperatura empleada en la limpieza, grado de suciedad y tipo de suciedad presente. En general **para uso manual**, son de frecuente uso, diluciones en agua entre el **2 - 20%** (diluciones de 1 parte de **SAT-LFA200** con desde 4 y hasta con 50 partes de agua). Dejar actuar sobre la superficie a limpiar entre 2 y 5 minutos para que penetre en la suciedad, fundamentalmente en presencia de suciedad carbonizada, y enjuagar completamente con agua. **SAT-LFA200**, como todos los detergentes empleados en la limpieza de superficies y elementos con posibles contactos con alimentos, deben de aclararse abundantemente con agua potable, para eliminarlos totalmente de las superficies con posible contacto con alimentos.

En usos para limpieza de circuitos de lavado se recomiendan concentraciones del orden de **0,3 – 5%**, siendo recomendable realizar un ajuste mas preciso de la concentración a emplear en las instalaciones donde se va a emplear.

**SAT-LFA200** utilizado y aplicado en las concentraciones de empleo recomendadas, es compatible con la generalidad de los materiales normalmente presentes en las industrias de producción y procesado de alimentos. No aplicar sobre superficies o elementos de aluminio, puede producir un ennegrecimiento del metal. En caso de duda, testar y comprobar cada nuevo material, por separado, antes de su utilización.

### Precauciones de empleo:

Producto clasificado como corrosivo. Provoca quemaduras graves. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. En caso de contacto con la piel, lávense inmediata y abundantemente con agua. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica teléfono 91 562 04 20

### Almacenamiento:

Almacenar siempre que sea posible en sus envase de origen, manteniéndolos siempre bien cerrados y en ambientes frescos y secos. Periodo de vida medio 24 meses.

### Presentación:

**SAT-LFA200** se presenta comercialmente en envases de plástico, no recuperables, de **25 - 60 y 200** litros contenido neto.

### BENEFICIOS

- \* **Bajas dosis de empleo.**
- \* **Utilizable con aguas tanto blandas como duras.**
- \* **Dosificable manual o mediante sistemas automáticos.**
- \* **Eficacia, compatibilidad y poder de limpieza comprobados.**
- \* **Excelente eliminador de grasas incluso quemadas y carbonizadas.**

ED.2010/1