

joneclean

420

**DETERGENTE ENERGICO PARA
LIMPIEZA GENERAL
Y AUTOMÁTICA**

✓ CARACTERÍSTICAS

El **JONCLEAN-420** es un detergente líquido muy concentrado, soluble en agua fría o caliente y fácilmente aclarable.

pH al 1%: 12,5 \pm 0,5

Densidad al 20° C: 1,350 \pm 0,01

Biodegradable.

El **JONCLEAN-420** tiene un elevado poder desengrasante a la vez que elimina todo tipo de residuos orgánicos, proteínas, albúmina, taninos, etc.

Las soluciones de **JONCLEAN-420** se caracterizan por un bajo nivel de espuma, que lo hace idóneo para su utilización en túneles de lavado así como en la limpieza por circulación.

Su tensioactivos cuidadosamente seleccionados, facilitan la penetración del producto dentro de la suciedad, a la vez que aceleran el escurrimiento.

El **JONCLEAN-420** no deberá utilizarse sobre superficies de aluminio o de aleaciones ligeras.

✓ CAMPOS DE APLICACIÓN

Industrias Cárnicas

Limpieza de hornos de ahumado, cintas transportadoras, maquinaria, carros, bateas, mesas, suelos y paredes. Túneles de lavado de: cajas de plástico, bandejas, envases metálicos y de vidrio, moldes, etc.

Conservas de Pescado

Limpieza de túneles de cocción, parrillas, suelos, etc.

Industrias Lácteas

Se utiliza en todos los equipos en los que la leche es tratada térmicamente:

- Limpieza de pasteurizadores, preestilizadores y circuitos.
- Torres, ciclones y tuberías en plantas de leche en polvo.

Refinerías de Aceite Vegetal

- Depósitos, cisternas, suelos.

Industrias Vinícolas

- Se emplea en la destartarización de depósitos.

Conservas Vegetales

- Limpieza de depósitos, cintas transportadoras, torres de secado, evaporadores.

Industrias Dietéticas

- Limpieza de torres, ciclones y tuberías en plantas de huevo en polvo.
- Calderas de cocción, etc.

También puede ser utilizado en las lavadoras de botellas.

✓ MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE UTILIZACIÓN

Las dosificaciones, tiempo y ciclos de limpieza variarán según el método de limpieza. A título orientativo, se indican a continuación dosificaciones para los métodos más usuales en las industrias alimenticias:

- Limpieza manual: 1-2%
- Rociador manual o neumático: 1-4%
- Limpieza por espuma: 2-4% de **JONCLEAN-420**, aditivando **JONCLEAN-451** al 0,2-0,5%.
- Limpiadores Sellers: Mezclar 10 Kgs. de **JONCLEAN-420** en 100 l. de agua en el depósito de detergente. La válvula de inyección de detergente deberá estar totalmente abierta.
- Túneles de lavado y limpieza por circulación: 1-2%

Recomendamos temperaturas de 50-70° C.

En caso de duda consultar a nuestro Dpto. Técnico.

✓ PRECAUCIONES DE SEGURIDAD PERSONAL

Nocivo por ingestión. Provoca quemaduras graves. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua. Usen guantes adecuados. En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.

✓ MODALIDADES DE SUMINISTRO

- Bombonas de 25 Kgs.
- Bidones de 210 Kgs.

Registro sanitario nº 37.21/M.