



www.disclean.es

DESKAL

Desincrustante máquina lavavajillas muy concentrado



Producto y aplicación

- Detergente ácido de baja espuma y desincrustante. Indicado para la desincrustación periódica de máquinas lavavajillas. Elimina las incrustaciones de cal, así como los residuos que siempre dejan los detergentes.
- Ha sido específicamente formulado para la eliminación de incrustaciones calcáreas en circuitos de agua o enfriamientos, torres de refrigeración, máquinas de lavar botellas, calderas, bombas, etc.

Descripción y propiedades

- El producto es biodegradable de uso normal.
- No ataca a los metales, ni a las juntas de caucho, plástico, etc.... Exento de espuma persistente lo cual permite emplearlo a chorro y por circulación forzada.
- Debido a su carácter ácido actúa como desoxidante. Gracias a su baja tensión superficial penetra perfectamente en las incrustaciones.

Forma de uso

- Disolver el producto en agua fría en una proporción que oscile entre el 10 - 20 % de acuerdo con el estado del circuito a desincrustar. Hacer circular esta solución por el circuito y comprobar que el pH de ésta sea ácido, de lo contrario añadir producto. El tiempo de circulación dependerá de la incrustación formada. A continuación enjuagar el circuito, haciendo circular por el mismo un aumentador del pH. Volver a aclarar con abundante agua.

Presentación

- Bidón de 5 kg. (Cajas 4 und.)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|--------------------|--------------------|
| • Color | Rojizo |
| • Aspecto | Líquido |
| • Olor | Característico |
| • pH 1% | 1 - 2 +/- 0,5 |
| • Densidad | 1,2 +/- 0,05 |
| • 15 al 30% | Ácidos inorgánicos |

