



DESINCRUSTANTES

CN-56

DECALAMINANTE ÁCIDO

Desincrustante de circuitos. Eliminador suave de materias inorgánicas. Baja espuma.



Presentación

Caja 4 garrafas de 6 kg.

Especificaciones

pH (al 100%): $1,0 \pm 0,5$
Densidad: $1,160 \pm 0,005$ g/ml a 20°C

Características

Líquido incoloro.
Totalmente soluble en agua.
Biodegradable.

Propiedades

Altamente concentrado.
Fácilmente aclarable.
Baja espuma.
No afecta a circuitos metálicos ni galvanizados.

Aplicaciones

Desincrustante de circuitos cerrados.
Limpieza y desinfección de circuitos, serpentines, resistencias, etc., en todo tipo de maquinaria.
En la industria de la alimentación se utiliza para eliminar y prevenir la formación de la «piedra de la leche».
En suelos delicados puede utilizarse como preparación para posteriores tratamientos.

Dosificación

Diluir el producto del 1 al 5 % según la cantidad de cal y suciedad a eliminar.

Sistemática de Empleo

Circuitos: Hacer circular la solución varios minutos controlando el pH. Repetir la operación añadiendo producto nuevo si el pH llega a 4 - 5. Aclarar con agua.
Desincrustación por Inmersión: Diluir el producto del 2 al 10 % según las incrustaciones a eliminar.
Suelos delicados: Puede utilizarse en bajas diluciones (máximo 10%) como decapante de restos de cemento y yeso en suelos que no admitan productos agresivos. Siempre recoger con aspirador dejando el producto en la superficie el menor tiempo posible. Por último aplicar agua limpia para neutralizar los posibles restos de ácido y volver a aspirar.

Sector de Aplicación



INDUSTRIA

Forma de Aplicación e Información Adicional



SIN ESPUMA

CN-56 se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.



CLEVERNET, S.L.
Borges Blanques s/n - Pol. Ind. La Borda - 08140 Caldes de Montbui (Barcelona)
Tel. 938 655 419 - Fax. 938 655 389
e-mail: clever@clevernet.es - web: www.clevernet.es

