



Lime A Way

REMOVEDOR INDUSTRIAL DE DEPÓSITOS CALCÁREOS PARA USOS MÚLTIPLES

Remueve los depósitos de agua dura y las manchas de óxido. Efectivo sobre manchas que no son removidas por los detergentes alcalinos y en suciedades con alto contenido de calcio, magnesio, o hierro.

- ▲ Fórmula flexible para diversas aplicaciones de bajo costo y resultados efectivos.
- ▲ Ideal para desincrustar periódicamente la loza y la máquina lavalozas.



Lime A Way

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	: Líquido
Color	: Verde
Olor	: Leve no definido
pH (100%)	: 1,0 - 1,5
Gravedad específica	: 1,1 - 1,2
Solubilidad en Agua	: Completamente Soluble

INSTRUCCIONES DE USO

Usar **Lime A Way** para remover los depósitos calcáreos de las máquinas lavalozas y las mesas de vapor en las operaciones de servicio de alimentos, cristalería de hospitales y laboratorios, inodoros, urinarios y jaulas de animales. Utilizar para limpiar equipo de acero inoxidable y de aluminio, y para desincrustar ollas de café. La desincrustación ayuda a incrementar la eficiencia de las superficies de transferencia de calor y a reducir los costos.

Ideal para aplicaciones de ama de llaves: Usar para limpiar inodoros y urinarios, paredes de azulejo, pisos, compartimientos de regaderas y bebederos.

Instrucciones generales para remover depósitos calcáreos de máquinas lavalozas: Llenar el tanque de 5.08 a 7.62 centímetros (2 a 3 pulgadas) debajo del nivel de sobreflujo. Encender los calentadores del tanque. Agregar 3.8 litros de **Lime A Way** y poner a trabajar la máquina hasta que desaparezca la incrustación de depósitos calcáreos. Aplicar toda la fuerza donde no llegue la pulverización. Raspar la acumulación pesada de depósitos calcáreos. Desaguar el tanque. Rellene con agua fresca. Hacer trabajar la máquina durante 5 minutos y desaguar. Activar el brazo de enjuague de ser necesario.

Remoción de depósitos calcáreos de las mesas de vapor: Cepillar o pulverizar con **Lime A Way** a toda su fuerza sobre las superficies interiores. Dejar reposar 10 minutos y luego llene con agua. Encender el calentamiento y hacer llegar hasta la temperatura operativa. Dejar reposar 10 minutos. Desaguar y enjuagar completamente con agua fresca.

Desincrustación de ollas de café: Llenar la camisa de la olla con agua caliente. Agregar 7.48 gramos de **Lime A Way** por litro de agua caliente. Calentar y deje reposar durante 15 minutos. Desaguar y enjuagar completamente con agua fresca.

Limpieza de equipo de acero inoxidable: Aplicar una solución de 22.5 gramos de **Lime A Way** por litro de agua caliente con una esponja o trapo saturado. Enjuagar con agua limpia y secar frotando.

Limpieza de equipo de aluminio: Empapar los utensilios en una solución de 22.5 gramos de **Lime A Way** por litro de agua caliente hasta que queden brillantes. Enjuagar completamente con agua limpia y seque escurriendo. Para artículos grandes, aplicar la solución con un trapo o esponja saturada. Enjuagar completamente con agua limpia y secar escurriendo. Evitar el contacto prolongado con el aluminio.

Limpieza de paredes de azulejo, pisos, compartimientos de regadera: Aplicar 7.5 gramos de **Lime A Way** por litro de agua caliente con un trapo o cepillo. Después de 5 minutos, enjuagar completamente. Consulte al especialista de Ecolab, para instrucciones de uso específicas.

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto Ocular: En caso de contacto, enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Mantenga los párpados levantados y siga enjuagándolos durante 15 minutos. Consulte a un médico, si persiste la irritación.

Inhalación: Retirar a la persona a un lugar ventilado. Si muestra signos de intoxicación, llame a un Centro Toxicológico.

Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua, después dé a beber uno o dos vasos de agua. No induzca vómito. No suministrar nada por vía oral a una persona en estado inconsciente. Consulte a un médico.

Contacto con la Piel: Lavar con abundante agua el área afectada. Remueva ropas y calzado contaminados y lávelas antes de volver a usarlas. Obtenga atención médica si se desarrolla irritación.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES

En caso de intoxicación o ingesta accidental llame al Centro de Información Toxicológica CITUC: 635 3800. Hospital Clínico de la Universidad Católica.



PRECAUCIONES

Utilice guantes de goma para su protección. Lea cuidadosamente las instrucciones de uso indicadas en esta ficha o en la etiqueta del producto. Para información adicional vea la hoja de datos de seguridad (HDS). Para uso industrial solamente. No mezcle con otros productos químicos.

SUSTENTABILIDAD DE ECOLAB

Productos y servicios que maximizan el desempeño, reducen el impacto al medio ambiente y son seguros de usar.



Consumo eficiente de energía y ahorro operacional.



Reducción de consumo de agua.



Seguridad operacional en manipulación de químicos.



Reducción de impacto ambiental.