



WK-450

Revisión: N°4

Fecha: Junio de 2022

Página: N°1

DESINCRUSTANTE ÁCIDO ENERGÉTICO

WK-450, es un compuesto fuertemente ácido, de carácter inorgánico, especialmente formulado para descongestionar ductos sanitarios taponados, limpieza de betoneras o superficies que contengan concreto. En altas diluciones, puede ser utilizado además como removedor de sarros y óxidos en superficies resistentes.

WK-450 contiene inhibidores de corrosión, que protegen y evitan el daño en superficies metálicas con el uso frecuente.

Gracias a su exclusiva formulación, **WK-450**, posee cualidades superiores a otros productos ácidos como son:

- Gran poder desincrustante
- Acción inmediata
- No pierde su eficacia frente a residuos orgánicos
- Acción sanitizante, gracias a su pH

Instrucciones de Uso

* Dependiendo de la cantidad de residuos ácido-sensibles y del tipo de superficie a tratar, se puede usar 1:1 o diluido en hasta 1:15

* Aplicar con mopa, esponja, spray o equipos resistentes químicamente. Deje actuar por unos minutos, escobillar o restregar si es necesario.

* Enjuagar prolijamente para remover residuos ácidos.

* Para tinas de inmersión, es necesario que la tina este recubierta con material resistente a los ácidos.

* Tiempo de contacto, depende de resistencia química de la superficie. Se sugiere utilizar bajos tiempos de contacto y repetir procedimiento en caso de necesidad.

* No utilizar en superficies de mármol, piedras o similares.



WK-450

Revisión: N°4

Fecha: Junio de 2022

Página: N°2

Especificaciones Técnicas

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Aspecto | Líquido traslúcido rojo, aroma característico. |
| 2. Densidad | N.D |
| 3. pH (concentrado) | Menor a 1 |
| 4. Punto de Inflamación | No se inflama |
| 5. Estabilidad | Mínimo 2 años en condiciones normales de almacenamiento |

Precauciones

Producto ácido corrosivo, utilizar elementos de protección personal, guantes, lentes zapatos y ropa de seguridad. Mantener el producto en envase original en un lugar fresco. No mezclar con otros químicos tales, como cloro, álcalis, oxidantes fuertes.

Primeros Auxilios

| | |
|------------------|---|
| Ingestión | Beber leche de magnesia, leche o grande cantidades de agua. Consultar a un médico inmediatamente. |
| Contacto Ocular | Lavar con abundante agua por 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar médico. |
| Contacto Dérmico | Lavar con abundante agua. Si existe irritación, consulte a un médico. |
| Inhalación | Retirar al afectado a un lugar ventilado. Llamar a un médico. |

MANTENER LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Elaborado por: Viviana Reyes C.

Aprobado por: Patricio Muñoz