

# Quik Fill 320

Removedor alcalino de sellos y acabados de pisos

## CARACTERISTICAS

- **Quik Fill 320** está diseñado par remover sellos y acabados de pisos.
- **Quik Fill 320** realiza una efectiva remoción en (10) minutos.
- Probada seguridad sobre pisos sintético y pisos de piedra.

## INSTRUCCIONES DE USO

- 1) Use **Quik Fill 320** en el siguiente rango de dilución 1:10 a 1:40
- 2) Aplique **Quik Fill 320** libremente con mopa. Asegúrese que toda la superficie del piso esté completamente mojada. No permita que la solución se seque.
- 3) Realice acción mecánica con máquina de baja velocidad y Pad negro.
- 4) Retire la solución con aspiradora o mopa.
- 5) Enjuague y utilice un neutralizador de Ecolab.
- 6) Permita que le piso se seque antes de aplicar cera o sello.

### PROPIEDADES QUIMICAS

pH 100%	: 13,0-13,5
pH a la dilución de uso	: 12,5-13,5
Punto de ebullición inicial	: > 100°C
Gravedad Específica	: 1,06-1,08
Solubilidad en agua	: Soluble en agua en toda proporción

### PROPIEDADES FISICAS

Apariencia	: Rojo translúcido
Fragancia	: Leve a solvente
Estado	: Líquido

## PRECAUCIONES

- Contacto Ocular:** Enjuáguese los ojos inmediatamente con abundante agua. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Manteniendo los párpados levantados, siga enjuagándolos durante 15 minutos. Si persiste la irritación consulte un médico.
- Inhalación:** Retirar a la persona a un lugar ventilado.
- Ingestión:** Enjuague la boca con abundante agua, después de a beber uno o dos vasos de leche o agua. No provoque el vómito. Nunca debe dar nada por la boca a una persona inconsciente.
- Contacto dérmico:** Lavar con abundante agua el área afectada. Si se presenta irritación consultar médico.
- MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS  
CONTACTE A UN MEDICO O CENTRO TOXICOLOGICO  
Para información medica de emergencia llame, cobro revertido vía operadora al 1-651-222-5352 (en los E.E.U.U.).**

## ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO

- Estabilidad:** Estable en las condiciones normales de uso.
- Condiciones a Evitar:** Debe mezclarse solamente con agua.