

## Removedor de Cura e Agente de Limpeza

# REMOCON® CURA

### PRODUTO

**REMOCON® CURA** foi especialmente formulado para remoção de cura e impermeabilizantes acrílicos, de alta dureza sendo altamente concentrado à base de água. Sua fórmula é composta de detergente, solventes orgânicos e aditivos com grande poder de limpeza.

**REMOCON® CURA** é um excelente removedor de resinas acrílicas, resinas PVA e acabamentos uretanos (PU). Pode ser diluído em água em várias concentrações, tendo grande poder de remoção.

### SEGMENTO DE USO

- Removedor de cura química acrílica ou PVA;
- Removedor de impermeabilizantes acrílicos;
- Removedor de marcas de pneus, etc.

### VANTAGENS

- Não libera vapores tóxicos;
- Não é inflamável;
- Baixo nível de odor;
- Facilidade no uso e na limpeza;
- Material concentrado, permitindo diluições;

### APLICAÇÃO

Diluir **REMOCON® CURA** em água, na proporção desejada e espalhe a solução sobre o piso por 15 a 30 minutos até que dissolva toda sujeira. Em seguida, utilizar enceradeira profissional com acessórios específicos e lavar com água em abundância para remoção total dos resíduos. A diluição em água irá variar de acordo com o nível de incrustamento, podendo variar de 1:1 a 1:10, considerando **REMOCON® CURA + Água**.

Dependendo do nível de incrustamento o processo de limpeza deverá ser repetido quantas vezes forem necessárias.

### CONSUMO

Se tratando de piso de concreto, o consumo pode variar de acordo com grau de incrustamento e porosidade da superfície. **Consumo médio:** 200mL por metro quadrado.

### CARACTERÍSTICA

Função	Removedor de cura química
Aspecto	Líquido
Cor	Levemente amarelado
Densidade	0,99 à 1,010 g/mL
pH	11,5 à 14
Teor de ativos	20 à 25%
Inflamabilidade	Não inflamável

### EMBALAGEM

Bombona de 5 litros — balde 20 litros - bombona de 50 litros e tambor de 200 litros

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Utilizar óculos e luvas de PVC.

### HIGIENE E SEGURANÇA

Manter as embalagens fechadas longe do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e secagem. Em caso de contato com a pele e olhos lavar a região afetada com água em abundância. Em caso de ingestão, não provocar vômito, procurar imediatamente um médico e informar o tipo de produto.

### VALIDADE E ARMAZENAMENTO

12 Meses a partir da data de fabricação, desde que seja armazenado em local seco e ventilado, nas embalagens originais.