



## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

TEC-FO-006 Rev02

Página: 1 de 2

**Nome Comercial**  
**LIMPADOR DE BETONEIRAS**

**Marca**  
**ALLCHEM**

**FUNÇÃO:** Limpador desincrustante aditivado de equipamentos e substratos de concreto na construção civil.

**INDICAÇÃO DE USO: USO PROFISSIONAL.**

Indicado e desenvolvido especialmente para limpar com eficiência resíduos de concreto e argamassa com em equipamentos, betoneiras e caminhões em usinas de concreto.

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

O produto é biodegradável e formado por uma solução com caráter fortemente ácido balanceada em concentração suficiente para a ação imediata. Aditivado com inibidores de corrosão, evita o ataque químico da superfície e evita a difusão do hidrogênio na estrutura atômica do metal inibindo a corrosão da superfície metálica.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Características	Análises Típicas
Teor de Ativos	12,0 %
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	1,11
Aparência	Líquido límpido
Cor	Violeta
pH da solução a 1 %	2,5

**MODO DE PREPARAÇÃO E USO**

**INFORMAÇÃO IMPORTANTE:**

O local a ser limpo deve ser arejado. Eleja áreas de 2 a 3 m<sup>2</sup> para a aplicação parcial e facilitar a remoção de lavagem, evitando a secagem do produto sobre a superfície. Aplicar o produto diretamente sobre a superfície a ser limpa espalhar uniformemente e deixar agir por alguns minutos. Esfregar com auxílio de escova ou esponja, lavar toda a superfície com bastante água.

**DILUIÇÃO**

A diluição é variável de pode ser de até 1:10 (1 parte do produto para 10 partes de água). Em caso onde a sujeira é mais antiga e com alta incrustação deve-se usar o produto concentrado, sem diluição. Em sujeiras leves e recentes usar diluições intermediárias.

**DEMÃOS (REAPLICAÇÃO)**

Uma segunda aplicação pode ser necessária em casos extremos de sujeira antiga e altamente aderente à superfície. Em casos onde o substrato é muito poroso é necessário intensificar a lavagem com jatos de água sob pressão.

**VALIDADE**

24 meses.

**RENDIMENTO MÉDIO**

Variável dependendo da superfície e da quantidade de resíduos.

**COMPOSIÇÃO**

Ácidos inorgânicos, corante, agente inibidor de corrosão, tenso ativo e água.

**PRECAUÇÕES DE USO**

Leia atentamente o rótulo antes de utilizar o produto. Durante a aplicação utilize luvas de borracha, máscara contra vapores orgânicos e óculos de proteção. Mantenha a embalagem bem Fechada. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

Em locais confinados (reservatórios), além de EPIs, faz-se necessário a renovação constante de ar por insuflamento e exaustão externa. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Caso ocorra contato com a pele ou olhos lave imediatamente com água em abundância.

Em caso de emergência ligue: CEATOX 0800 0148110

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

TEC-FO-006 Rev02

Página: 2 de 2

**Nome Comercial**  
**LIMPADOR DE BETONEIRAS**

**Marca**  
**ALLCHEM**

### EMBALAGENS

Frasco de 950 mL, Bombonas 5 L, 50 L e 200 L

### GARANTIA LIMITADA

As informações que esta ficha técnica fornece representam a fidelidade e a confiança de que são exatas e precisas. Contudo, tendo em vista as variáveis que estão alheias ao controle do fabricante, como condições e métodos de uso, estas informações não podem ser usadas sem que o cliente realize testes de avaliação e desempenho do produto. A Allchem Química garante que o produto cumprirá o especificado e se limita a devolução da importância envolvida na comercialização.

### DISPONIBILIDADE – ONDE ENCONTRAR O PRODUTO

Varejos de Material de Construção e Distribuidores Industriais.

Caso necessite de auxílio para localização do produto em região próxima, entre em contato com a Allchem Química através de telefone, e-mail ou através de nosso site, [www.allchem.com.br](http://www.allchem.com.br).

**Data: 08/07/2015**