



# FISPOQ

FICHA DE INFORMAÇÕES DE  
SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

Produto: Autonivelante  
Elaboração: 04/01/2021  
Última Revisão: 03/01/2022

1

## IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: **Construcril Auto Nivelante**  
Nome da Empresa: **Construcril Indústria e Comércio Ltda**  
Endereço: **Rua Sargento Antonio Vieira Noia, 233 – Cidade Saúde Itapevi – Sp – CEP: 06693-080**  
Fone/Fax: **(11) 4141-8203**  
Site: **www.construcril.com.br** Email: **construcril@construcril.com.br**

2

## COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

COMPONENTE	PORCENTAGEM (POR PESO)	NUMERO CAS
CIMENTO	> 10	N.A
ADITIVOS	< 3	N.A
SULFATO DE CÁLCIO	< 40	10034-76-1
QUARTZO	> 40	14808-60-7

3

## IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

- Produto não inflamável.
- Produto não contém material perigoso.
- Manuseio de acordo com práticas adequadas de higiene e segurança.
- Como todo produto não deve ser manuseado por pessoas que não tenham sido devidamente treinadas e orientadas.
- Meio Ambiente: o produto é miscível com água podendo afetar o ecossistema.

4

## MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Contato com os olhos: Lavar os olhos com água em abundância, pelo menos por 15 minutos, segurando as pálpebras abertas. Procurar ajuda médica imediatamente.

Ingestão: Não provocar vômito. Se a vítima estiver inconsciente e o vômito ocorrer espontaneamente, deitar a vítima de lado e mantê-la em repouso. Buscar ajuda médica imediata.

5

## MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

Não há restrição quanto ao tipo de extintor que pode ser utilizado. Use o meio de extinção disponível no local.

## 6

### MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO/VAZAMENTO

- Pequenas proporções Limpar o local imediatamente.
- Evitar o contato com a pele e os olhos.
- Use luvas impermeáveis e óculos de segurança.
- Grandes proporções Alertar Corpo de bombeiros e dizer-lhes localização e natureza do perigo. Usar aparelho de respiração além de luvas de proteção

## 7

### MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

- **Prevenção da exposição do trabalhador:** Manuseie o produto em área bem ventilada e com equipamentos de proteção individual adequados.
- **Não arremesse ou deixe cair os recipientes com o produto.** Feche bem o recipiente quando não estiver em uso. Após usar o produto, lave bem as mãos antes de ingerir alimento, fumar ou realizar necessidades fisiológicas.
- **Prevenção de incêndio e explosão:** Não requer cuidados especiais por não ser inflamável ou explosivo.
- **Precauções para manuseio seguro:** Utilizar os equipamentos de proteção individual indicados.

## 8

### CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

- **Proteção respiratória:** Utilizar máscara respiratória com filtro. Ao lixar a superfície aplicada utilizar máscara apropriada para filtragem de poeira.
- **Proteção das mãos:** Usar luvas de latex.
- **Proteção dos olhos:** Usar óculos de proteção adequado.
- **Proteção da pele e do corpo:** Usar roupa que proteja a pele, evitando o contato do produto com o corpo.

## 9

### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Estado físico: Sólido (pó)
- Aspecto: Cinza
- Odor: leve
- Solubilidade: parcialmente solúvel em água



# FISPQ

FICHA DE INFORMAÇÕES DE  
SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

Produto: Autonivelante  
Elaboração: 04/01/2021  
Última Revisão: 03/01/2022

10

## ESTABILIDADE E REATIVIDADE

- **Instabilidade:** Em condições normais de armazenamento e uso o produto é estável.
- **Reações perigosas:** Não devem ocorrer reações perigosas se o produto for armazenado, aplicado e processado corretamente.
- **Condições a evitar:** Temperaturas elevadas ou muito baixas podem instabilizar o produto.
- **Materiais ou substâncias incompatíveis:** Produtos que reajam com água.

11

## INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

- **Inalação:** Há evidencia que sugere que o material pode causar irritação das vias respiratórias em algumas pessoas.
- **Contato com a pele:** Há algumas evidencias que sugerem que o material pode provocar uma reação inflamatória moderada da pele, quer mediante contato direto ou após algum tempo. A exposição repetida pode causar dermatite de contato que é caracterizada por vermelhidão, inchaço e formação de bolhas. Pele irritada ou com cortes abertos não deve ser exposta a este material. A entrada na corrente sanguínea, através, por exemplo, cortes, escoriações ou lesões, pode produzir lesão sistêmica, com efeitos nocivos.
- **Contato com os olhos:** Pode causar irritação.

12

## INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

- **Mobilidade:** Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais.
- **Persistência/Degradabilidade:** Produto não totalmente degradável.
- **Impacto ambiental:** Produto parcialmente solúvel em água.

13

## CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de tratamento e disposição

- **Produto:** Coprocessamento, decomposição térmica ou aterro industrial, de acordo com a legislação local vigente. Não descartar este produto em esgotos, rios, lagos e mananciais.
- **Restos de produtos:** Resíduos que não serão mais utilizados devem ser descartados conforme legislação local vigente.
- **Embalagem usada:** A embalagem não deve ser reutilizada.



# FISPQ

FICHA DE INFORMAÇÕES DE  
SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

Produto: Autonivelante  
Elaboração: 04/01/2021  
Última Revisão: 03/01/2022

14

## INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Recomendações Nacionais e Internacionais

### Terrestre:

ONU: Não se aplica.

Classe de risco: Não se aplica.

Número de risco: Não se aplica.

Grupo de embalagem: Não se aplica.

Nome apropriado para embarque: PRODUTO NÃO ENQUADRADO COMO CARGA PERIGOSA.

### Marítimo:

IMDG/GGVSea/ONU: Não se aplica.

Classe de risco: Não se aplica.

Grupo de embalagem: Não se aplica.

Nome apropriado para embarque: PRODUTO NÃO ENQUADRADO COMO CARGA PERIGOSA.

### Aéreo:

ONU: Não se aplica.

Classe de risco: Não se aplica.

Grupo de embalagem: Não se aplica.

Nome apropriado para embarque: PRODUTO NÃO ENQUADRADO COMO CARGA PERIGOSA.

15

## REGULAMENTAÇÕES

Regulamentos internacionais: Não disponíveis

16

## OUTRAS INFORMAÇÕES

Obs: As informações contidas neste documento estão baseadas em experiências e conhecimentos correntes; não assumimos nenhuma responsabilidade de que as informações sejam suficientes ou corretas em todas as circunstâncias. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles, devendo levar em conta as considerações de todas as fontes possíveis a fim de assegurar a correta utilização e eliminação desses materiais, a segurança e a saúde de seus funcionários e clientes, e a proteção do meio ambiente. Os dados presentes nesta folha de segurança referem-se exclusivamente ao material em questão, não podendo ser estendidos ao uso combinado com qualquer outro material ou a qualquer processo. Os dados contidos neste documento poderão sofrer alterações sem prévio aviso.