

# Blok Acqua

FICHA TÉCNICA  
MODIFICADOR DE  
REOLOGIA





## **BLOK. PARA QUALQUER DESAFIO.**

---

Solidez é palavra-chave em qualquer construção. Na construção civil ou na construção de um relacionamento, solidez é garantia de confiança.

E com quase três décadas de história, a Souza Filho sabe que o valor da confiança é tão importante para quem levanta um prédio quanto para quem busca uma parceria.

Foi assim que consolidamos nosso nome como sinônimo de aditivos de alta qualidade.

Estudamos a fundo cada necessidade dos nossos clientes e não medimos esforços para apresentar soluções sob medida. Por isso, além de oferecer os melhores produtos do mercado, somos também referência em suporte técnico.

Agora, como evolução natural dessa parceria duradoura e bem-sucedida, apresentamos nossa nova linha de produtos **Blok**.

Mais do que preservar a excelência da sua indústria, estamos sempre ao seu lado. Prontos para responder a qualquer pergunta. Prontos para encarar qualquer desafio. Com **Blok**, você compra aditivos e ganha um parceiro de confiança.



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

---

Blok Acqua é um copolímero de acrilato, modificador de reologia em dispersão aquosa, desenvolvido especificamente para espessar, suspender e estabilizar produtos de limpeza para uso doméstico ou industrial.

Blok Acqua é um produto de alto desempenho em espessamento, sendo econômico e fácil de utilizar em diversas formulações.

Blok Acqua é compatível com formulações de produtos com elevada dosagem de álcool etílico.

## CAMPOS DE APLICAÇÃO

---

Sendo um modificador de reologia para formulações aquosas, Blok Acqua é indicado para aplicações como:

- Formulação de álcool em gel - 70° INPM
- Formulação detergentes
- Formulação de produtos de limpeza
- Formulações aquosas onde é necessário o espessamento do meio

## CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

---

- Elevado poder de espessamento;
- Compatível com formulações com elevadas dosagens de álcool etílico;
- Aprimora a aparência de produtos de limpeza;
- Proporciona elevada transparência ao produto formulado em torno do pH neutro;
- Mantém a solução estável.

## DADOS DO PRODUTO

---

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| <b>Aparência / Cor</b> | Líquido branco leitoso   |
| <b>Embalagem</b>       | 50 kg, 200 kg e 1.000 kg |
| <b>Densidade</b>       | 1,06 ± 0,02 kg/l         |



## USO DO PRODUTO

---

### **Dosagem recomendada do produto**

Blok Acqua deve ser dosado em 6% sobre o volume final da formulação.

Nota: A dosagem deverá ser avaliada de acordo com a viscosidade final necessária da formulação do produto final. O consumo poderá ter variação de acordo com a formulação adotada e das matérias-primas adotadas. Desta forma, recomendamos teste para confirmação do rendimento estimado.

## CONDIÇÕES / RESTRIÇÕES DE APLICAÇÃO

---

Consultar departamento técnico para especificação de produto indicado em nossa linha previamente ao uso. Departamento técnico pode ser contatado pelo telefone (15) 3042-0055 ou [suporte@blok.com.br](mailto:suporte@blok.com.br)



## ESTOCAGEM

---

Armazenar em local fresco, coberto e ventilado. Não reutilizar, perfurar ou incinerar a embalagem. Temperatura para estocagem deverá estar entre +5°C e +35°C. Empilhamento da embalagem original, máximo três.

## VALIDADE

---

Doze meses a partir da data de fabricação na embalagem original e intacta do produto e dentro das condições de estocagem mencionadas acima.

## PRECAUÇÕES

---

Óculos de proteção panorâmico e luvas de borracha para o uso do Blok Acqua. Utilizado da maneira recomendada, Blok Acqua não oferece risco à saúde. Manter o produto fora do alcance de crianças e animais. Solicite a FISPQ em [suporte@blok.com.br](mailto:suporte@blok.com.br)

## PRIMEIROS SOCORROS

---

Em caso de contaminação toxicológica, entrar em contato pelo telefone, 0800 11 8270 - Pró-Química - Plantão 24 horas.

## COMPOSIÇÃO QUÍMICA

---

Copolímero de acrilato.



## BASE DOS VALORES

---

Os dados técnicos contidos nesta Ficha Técnica de Produto são baseados em testes de laboratório. Em condições reais as medidas de valores podem variar devido a fatores e condições fora do controle da Souza Filho Impermeabilizantes®.

## NOTA LEGAL

---

As informações contidas nesta Ficha Técnica de Produto são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda, orientação e fornecidos de boa fé. Reafirmamos que o desempenho deste produto depende da formulação e matérias-primas adotadas, que não estão sob nossa responsabilidade. O rendimento estimado terá variação de acordo com a aplicação e forma de produção. Desta forma, não assumimos qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais informações, consultar nosso departamento técnico em (15) 3042-0055 ou suporte@blok.com.br.

Todas as encomendas aceitas estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes na data. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas que serão entregues dos respectivos produtos, que serão entregues sempre que solicitadas.

A Souza Filho Impermeabilizantes® reserva-se o direito de mudar as especificações ou informações contidas nesta ficha técnica de produto sem prévio aviso.



**Para qualquer desafio.**

Rua Gonçalves Júnior, 521  
Vila Barão - Sorocaba/SP  
CEP: 18065-610  
Fone: +55 (15) 3042-0055  
[www.blok.com.br](http://www.blok.com.br)  
[comercial@blok.com.br](mailto:comercial@blok.com.br)

MEMBRO ASSOCIADO:



Membro



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS

**Associado**