

## Alta qualidade: Evonik recebe certificação de alimentos para o carbonato de potássio

- *A certificação FSSC22000 para a planta em Lülsdorf, próximo a Colônia, confirma os mais altos padrões na produção e embalagem do carbonato de potássio*
- *Ótimas condições de produção, higiene no processo de embalagem e documentação completa garantem o uso seguro em alimentos*
- *A Evonik é um dos principais fabricantes no mundo de derivados de potássio*



Segurança e transparência: quando se trata de alimentos, esses dois fatores são de interesse do público e dos fabricantes desse segmento. Com a certificação recentemente obtida, a **Evonik** agora é **certificada pelos mais altos padrões de higiene**.

O Sistema de Certificação de Segurança de Alimentos 22000 é uma norma que tem por objetivo garantir a segurança na produção de produtos alimentícios e é reconhecido pela Iniciativa Global da Segurança de Alimentos (GFSI). A auditoria foi realizada pela Associação Alemã de Certificação de Sistemas de Gestão (DQS, na sigla em alemão).

Como parte dessa auditoria, a planta foi certificada em relação à produção e à embalagem de carbonato de potássio grau alimentar. Além disso, a auditoria também confirma a existência de excelentes condições de armazenamento e documentação completa.

Todos os esforços envolvidos na auditoria valeram a pena, confirma Alexander Weber, responsável pelo Marketing na Evonik Functional Solutions: "Nós já tínhamos experiência com a certificação FSSC do BIKA (bicarbonato de potássio), o que nos ajudou na auditoria do carbonato de potássio".

Christiane Neels, Market Segment Manager na Evonik: "Com essa certificação, estamos reforçando a confiança em nossos processos de fabricação e cadeias de fornecimento. Evonik continua consolidando a sua posição como fornecedor preferencial de carbonato de potássio na indústria global de alimentos".

O carbonato de potássio, também conhecido como potassa, é usado em diversos produtos alimentícios. É empregado, por exemplo, no cacau em pó, onde mantém a cor escura e

ajuda a reduzir a acidez. Como agente de panificação, permite que pães especiais cresçam e, como dessecante, transforma uvas em passas.

### **Informações da Empresa**

A Evonik é uma das líderes mundiais em especialidades químicas. A empresa atua em mais de 100 países em todo o mundo e gerou vendas de 13,1 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 2,15 bilhões de euros em 2019. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, rentáveis e sustentáveis para os clientes. Mais de 32.000 colaboradores trabalham juntos com um propósito em comum: queremos melhorar a vida das pessoas, todos os dias.

### **Sobre Performance Materials**

O segmento Performance Materials é gerenciado pela Evonik Performance Materials GmbH. O segmento concentra suas atividades globais no desenvolvimento e fabricação de intermediários, soluções e aditivos, especialmente para uso na agricultura, na indústria da borracha e do plástico. Em 2019, cerca de 1.600 colaboradores do segmento geraram vendas de aproximadamente 2,04 bilhões de euros em operações contínuas.

### **Nota legal**

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e declarações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função das mudanças no ambiente de negócios. A Evonik Industries AG e suas coligadas não assumem nenhuma obrigação no sentido de atualizar os prognósticos, as expectativas ou declarações contidas neste comunicado.

### **Evonik Brasil Ltda.**

Fone: (11) 3146-4100

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)

[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)

[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)

[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)

[twitter.com/Evonik\\_BR](https://twitter.com/Evonik_BR)

### **Informações para imprensa:**

Via Pública Comunicação - [www.viapublicacomunicacao.com.br](http://www.viapublicacomunicacao.com.br)



Sheila Diez: (11) 3473.0255/98540.7777 - [sheila@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:sheila@viapublicacomunicacao.com.br)

Taís Augusto: (11) 3562-5555 - [tais@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:tais@viapublicacomunicacao.com.br)

**Atenção:** Você está recebendo este material porque seu e-mail está cadastrado no mailing de imprensa do *Comunique-se*.