

A woman with long dark hair, wearing a blue top, is seated in a wheelchair. She is positioned on the left side of the frame, facing away from the camera. To her right, a young boy with light brown hair, wearing a striped shirt and dark pants, is standing next to a red and white bicycle. He is holding the handlebars and looking towards the left. The scene is set in a lush green field with numerous small yellow and purple flowers. In the background, a dark-colored car is parked, partially obscured by a large, semi-transparent blue and purple graphic element that curves across the middle of the image. The overall atmosphere is bright and natural.

Olefinas &  
Aromáticos

A química do  
**FUTURO, hoje**

Braskem 



# Um olhar MAIS AMPLO para nossa cadeia de valor

Somos uma empresa global que tem como propósito melhorar a vida das pessoas por meio da química e do plástico. Com nosso portfólio de Olefinas & Aromáticos, que reúne produtos químicos e utilidades, fazemos parte da cadeia de valor dos mais diversos segmentos, potencializando o alcance das iniciativas que realizamos para apoiar clientes e mercado no desenvolvimento de soluções que agreguem valor para a sociedade e uma vida mais sustentável.

## Nossa forma de atuar para fortalecer a indústria química

  
COMPROMISSOS

- Atuação com excelência e responsabilidade, apoiando clientes no fortalecimento da indústria química
- Criação de soluções sustentáveis e inovadoras para clientes e sociedade
- Alcance da neutralidade de carbono até 2050

  
PRODUTOS e  
PROCESSOS

- Portfólio de produtos em constante evolução
- Busca contínua por ecoeficiência e excelência de processos
- Segurança, qualidade e confiabilidade

  
SERVIÇOS

- Foco no atendimento personalizado
- Excelência nas operações
- Parceria com clientes em desafios de negócios

## PARCERIA: nós podemos agregar valor ao seu negócio

Para nós, atuar em parceria com nossos clientes é somar forças para buscar soluções para os desafios do presente e do futuro. Acreditamos que unir expertises é um caminho promissor para concretizar ideias. Para conversar com a equipe de Olefinas & Aromáticos da Braskem sobre projetos e parcerias, entre em contato com: [olefinas\\_aromaticos@braskem.com](mailto:olefinas_aromaticos@braskem.com)

Juntos, podemos chegar mais longe.

# Nossa estrutura GLOBAL

 **8.000**  
Integrantes em **11** países

PRODUÇÃO DE **10,7** milhões t/ano de químicos 

**9,3** milhões t/ano de resinas termoplásticas

Clientes **+ 87** países

## ESTADOS UNIDOS

2 escritórios  
• Filadélfia  
• Houston  
6 plantas industriais

## BRASIL

4 escritórios  
• Salvador  
• São Paulo  
• Rio de Janeiro  
• Porto Alegre  
29 plantas industriais

## EUROPA

1 escritório  
• Rotterdam (Holanda)  
2 plantas industriais (Alemanha)

## MÉXICO

4 plantas industriais

## AMÉRICA LATINA

5 escritórios  
• Lima (Peru)  
• Santiago (Chile)  
• Bogotá (Colômbia)  
• Cidade do México (México)  
• Buenos Aires (Argentina)

## ÁSIA

2 escritórios  
• Singapura  
• Índia

Triunfo/RS  
Expansão da produção de eteno verde para 260 kt/ano



**ESCRITÓRIO VENDAS (AMÉRICA DO SUL) E ESTRATÉGIA DE EXPORTAÇÕES**  
Olefinas & Aromáticos Braskem  
São Paulo, Brasil



**CRACKERS | UNIDADES DE PRODUÇÃO**  
Olefinas & Aromáticos Braskem  
Camaçari, Bahia – Brasil  
Duque de Caxias, Rio de Janeiro – Brasil  
Santo André, São Paulo – Brasil  
Triunfo, Rio Grande do Sul – Brasil




# PORTFÓLIO

## Olefinas & Aromáticos

Produzidos nos crackers da Braskem, os produtos de Olefinas & Aromáticos são amplamente utilizados na indústria química como materiais de base para setores essenciais da economia, como automotivo, embalagens, construção, higiene e limpeza, eletrodomésticos, entre outros.

### ► Conheça nossos produtos:

#### Olefinas

Eteno   
Eteno Verde  
Propeno  
Butadieno  
Buteno-1  
Corrente C4  
Metano  
Polímero Pesado

#### Aromáticos

Benzeno  
Cumeno  
Paraxileno  
Ortoxileno  
Óleo com baixo teor de enxofre

#### Utilidades

Vapor de alta  
Vapor de média  
Vapor de baixa  
Energia elétrica  
Hidrogênio  
Ar de serviço  
Ar de instrumento



### ► Principais aplicações:

#### Eteno

Embalagens, construção, higiene e limpeza



#### Propeno

Automotivo, construção, higiene pessoal



#### Butadieno

Automotivo e calçados



#### Óleo com baixo teor de enxofre

Automotivo e pigmentos



#### Benzeno

Eletrodomésticos, higiene e limpeza



#### Cumeno

Construção e automotivo



#### Paraxileno

Embalagens e têxtil



#### Ortoxileno

Construção e calçados





# Química SUSTENTÁVEL



Para tornar nossos recursos, processos e produtos cada vez mais sustentáveis, investimos continuamente em diversas frentes de trabalho pautadas na economia circular de carbono neutro.

## ► Nossas iniciativas:

- Redução ou eliminação de resíduos por meio de soluções circulares.
- Redução do consumo de matéria-prima fóssil com a reciclagem química.
- Investimentos para diversificação da matriz energética, com foco em energia renovável.
- Estratégia para neutralidade de carbono baseada na redução, compensação e captura de carbono em processos e desenvolvimento de produtos.

## O conceito de balanço de massa

Na indústria química, a abordagem de balanço de massa é fundamental para apoiar a substituição de matérias-primas fósseis por matéria-prima renovável ou circular, alavancando a transição para a economia circular de carbono neutro.

A Braskem atua em linha com o conceito de balanço de massa e conta com diversas de suas unidades certificadas internacionalmente para operar dessa forma.

Na prática, isso significa que é possível mensurar o conteúdo de matéria-prima renovável ou circular nos produtos finais a partir de um processo predefinido e certificado, resultando em mais transparência e estímulo ao consumo consciente.



**Conheça a estratégia de desenvolvimento sustentável da Braskem e nossos compromissos voltados à economia circular de carbono neutro: [www.braskem.com](http://www.braskem.com).**

Estamos à disposição para uma conversa.  
Fale com seu contato comercial na  
Braskem ou envie um e-mail para  
[olefinas\\_aromaticos@braskem.com](mailto:olefinas_aromaticos@braskem.com)