

## Evonik lança revestimentos de liberação sustentáveis para a indústria de rótulos com cura LED UV

02 de outubro de 2023

- Inovador revestimento de liberação monocomponente recém-lançado atende à demanda da indústria por soluções sustentáveis
- O TEGO® RC 2000 LCF é compatível com a cura por LED UV, com reduzido consumo de energia, e fabricado com insumos de silicone reciclados
- Lançado na Label Expo Europe 2023 em Bruxelas junto com as demais soluções em revestimentos de liberação da Evonik

**Regina Bárbara**

Comunicação & Eventos  
América Central e do Sul  
Phone +55 11 3146-4170  
regina.barbara@evonik.com

A Evonik está lançando o primeiro produto de sua nova linha de soluções TEGO® RC de próxima geração: TEGO® RC2000 LCF. Fabricado com insumos reciclados de silicone, o novo revestimento de liberação curável por LED UV, que oferece um menor consumo de energia, ou da maneira tradicional, com lâmpadas UV de arco, ajuda os fabricantes de rótulos a reduzir a sua pegada de carbono a fim de satisfazer as crescentes ambições de sustentabilidade do mercado.

Segundo o relatório FINAT RADAR 2023, publicado pela Associação europeia da indústria de rótulos autoadesivos, 81% dos membros pesquisados confirmaram o aumento da demanda por rótulos ambientalmente amigáveis.

“Com forte procura dos consumidores, a sustentabilidade é um tema cada vez mais atual na cadeia de valor inteira do setor de rótulos”, diz Chris Ogle, Global Segment Manager Release Coatings da linha de negócios Interface & Performance da Evonik. “Estamos focados no desenvolvimento e no lançamento de soluções que permitem que nossos clientes cumpram suas metas de sustentabilidade. Nosso mais recente produto os ajuda a reduzir o consumo de energia mediante a adoção do LED UV. Além disso, com a introdução de matérias-primas recicladas, estamos dando um passo importante rumo à redução da pegada ecológica em geral, sem sacrificar o desempenho dos produtos.

**Evonik Brasil Ltda.**

Rua Arq. Olavo Redig de Campos, 105  
Torre A - 04711-904 - São Paulo - SP  
Brasil

[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)

O novo revestimento de liberação monocomponente da Evonik oferece um desempenho fácil de controlar, propriedades de cura e adesão muito boas, além de excelente estabilidade ao desgaste com os principais adesivos sensíveis à pressão (PSAs) e substratos sensíveis à temperatura da indústria.

Para saber mais sobre os silicones TEGO® RC da Evonik, acesse [www.evonik.com/tego-rc](http://www.evonik.com/tego-rc).

#### **Informações da Empresa**

A Evonik é uma das líderes mundiais em especialidades químicas. A empresa atua em mais de 100 países no mundo inteiro. Em 2022, registrou vendas de 18,5 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 2,49 bilhões de euros. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, lucrativas e sustentáveis para seus clientes. Cerca de 34.000 colaboradores trabalham juntos em prol de um objetivo comum: melhorar a vida das pessoas hoje e no futuro.

#### **Ressalva:**

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 – [sheila@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:sheila@viapublicacomunicacao.com.br)

Taís Augusto: (11) 3562.5555 – [tais@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:tais@viapublicacomunicacao.com.br)