

Akorn, especialista em pós-colheita totalmente natural, anuncia expansão no Brasil

Akorn, especialista em pós-colheita totalmente natural, anuncia expansão no Brasil em meio à crescente demanda por alternativas às soluções artificiais

BERKELEY, CA, UNITED STATES, August 11, 2025 /EINPresswire.com/ -- A [Akorn](#) Technology, fornecedora líder de revestimentos totalmente naturais e outras soluções pós-colheita para o setor global de produtos frescos, expandirá sua presença no Brasil, permitindo que mais produtores brasileiros aproveitem a crescente demanda por soluções de extensão do prazo de validade sem produtos químicos para os mercados doméstico e de exportação.



Akorn-coated mangoes on packing line

Com as tarifas iminentes dos EUA de até 50% sobre algumas importações brasileiras, agora existe um ímpeto para os exportadores do país ampliarem os embarques de manga, abacate, limão, melão e mamão para novos mercados, muitos dos quais agora estão implementando regulamentos anti-resíduos de pesticidas e químicos cada vez mais rígidos. Os consumidores em muitos desses mercados – principalmente em toda a Europa – também estão se voltando cada vez mais contra o uso de ceras artificiais para revestir frutas, exigindo alternativas naturais que sejam melhores para o meio ambiente.

A aplicação das soluções totalmente naturais da Akorn, que proporcionam extensão sustentável da vida útil e controle de doenças, dará a mais exportadores brasileiros a oportunidade de fornecer produtos de alta qualidade, duradouros, livres de manchas pretas causadas pela antracnose da manga, bem como outras doenças comuns das plantas.

Igualmente importante, a maior vida útil proporcionada pelos revestimentos Akorn – em até 50%

a mais – ajudará os produtores brasileiros de culturas altamente perecíveis a acessar mercados onde as longas distâncias de transporte eram uma barreira. Graças a isso, as soluções Akorn também reduzem o desperdício de alimentos em mais de 35% na complexa cadeia de suprimentos do Brasil para os mercados globais.

Para uma variedade de produtos, incluindo mangas, abacates e limões, os revestimentos pós-colheita totalmente naturais da Akorn ajudam a gerenciar o desenvolvimento da cor, o amadurecimento e a perda de umidade, mantendo a qualidade, aspecto e peso das frutas. Em contraste com muitos produtos pós-colheita de base química com um ingrediente ativo, o revestimento da Akorn apresenta três ingredientes ativos: uma proteína vegetal para reduzir a velocidade de amadurecimento e manter a firmeza; uma cera derivada de plantas para minimizar a perda de umidade; e um óleo vegetal para retardar o desenvolvimento da cor.

“

Há uma forte demanda por soluções naturais de pós-colheita no Brasil, impulsionada por consumidores e varejistas, bem como regulamentações mais rígidas em mercados de exportação como a Europa.”

*Xander Shapiro, Co-Founder,
Akorn Technology*



Akorn Logo 3



Mangoes sprayed with Akorn Natural Advantage

O uso do Akorn Natural Advantage™ e de outras soluções pós-colheita da Akorn também oferece benefícios substanciais de armazenamento para o segmento de corte fresco, que é particularmente forte no Reino Unido e em outros mercados europeus líderes.

Para apoiar o crescimento da gama de soluções naturais de pós-colheita da Akorn no Brasil, a empresa estará expondo no principal evento da indústria de frutas do Nordeste do Brasil, a Ex-poFruit, que acontece na cidade de Mossoró-RN de 20 a 22 de agosto de 2025.

Demanda por alternativas naturais

Xander Shapiro, cofundador e diretor comercial da Akorn, disse: "Há uma forte demanda por soluções naturais de pós-colheita no Brasil, impulsionada por consumidores e varejistas, bem

como regulamentações mais rígidas em mercados de exportação como a Europa. Há também uma tendência de consumo, principalmente na Europa, para frutas sem revestimentos artificiais e um desejo de uma aparência mais natural.

"Os revestimentos da Akorn também têm o benefício de estender o amadurecimento, permitindo a colheita posterior de frutas mais doces, que é um ponto de venda importante, especialmente para os mercados prontos para consumo (ready-to-eat) na Europa."

Para combater a ameaça representada pela antracnose e o outras doenças, a Akorn lançará em breve uma nova alternativa totalmente natural aos fungicidas tradicionais, o Akorn Natural Guard™, que comprovadamente diminui os impactos fúngicos, como manchas pretas e podridão peduncular.

Presença na [Expofruit](#) Brasil 2025

A gama de soluções de pós-colheita da Akorn está agora disponível no Brasil através do distribuidor exclusivo da empresa em todo o país, [Greenkeeper](#) Brasil.

David Sanchez, da Greenkeeper Brasil, disse: "Estamos entusiasmados em trazer este novo produto inovador – que resolve mais desafios do que outras soluções no mercado – para mais clientes no Brasil".

A Akorn estará expondo na Expofruit Brasil 2025 de 20 a 22 de agosto de 2025, na Estação nas Artes, Mossoró-RN, Brasil. Para mais informações ou para marcar uma consulta no stand da Akorn, por favor contacte: xander@akorn.tech ou david@gkbrazil.com.br.

Xander Shapiro
Akorn Techology
+1 415-793-4995

[email us here](#)

Visit us on social media:

[Instagram](#)

[LinkedIn](#)

[YouTube](#)

[Facebook](#)

[X](#)

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/836931994>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

