

Weichmacher Mesamoll von LANXESS jetzt noch nachhaltiger

- **Deutlich verringerter CO₂-Fußabdruck**
- **Produktqualität und Leistung bleiben unverändert**
- **Ab Oktober 2023 nur noch nachhaltigere Variante im Angebot**

Köln, 28. August 2023 – Der Spezialchemie-Konzern LANXESS macht einen wichtigen Schritt zu mehr Nachhaltigkeit in seinem Weichmacher-Portfolio: Der Geschäftsbereich Polymer Additives (PLA) bietet zukünftig eine nachhaltigere Lösung für seinen bewährten Weichmacher Mesamoll an. Der phthalatfreie, gut gelierende und besonders verseifungsbeständige Weichmacher eignet sich für eine Vielzahl von Polymeren wie PVC, PUR und Kautschuk.

„Die Umstellung auf eine nachhaltigere Rohstoffbasis bei der Produktion von Mesamoll ist ein Beleg für das Engagement von LANXESS im Bereich der Nachhaltigkeit“, sagt Karsten Job, Leiter des Polymeradditive-Geschäfts. „Indem wir unseren Kunden helfen, ihren CO₂-Fußabdruck zu verringern und dabei gleichzeitig die Anforderungen an phthalatfreie, zuverlässige und leistungsstarke Lösungen erfüllen, sind wir ein Vorreiter auf dem Markt.“

Künftig stammen mehr als 30 Prozent der Eingangsmaterialien für Mesamoll aus vollständig nachhaltiger Produktion, was zu einer Reduzierung des Product Carbon Footprint (PCF) von rund 20 Prozent führt. Da dies über den Ansatz der Massenbilanzierung durch den Lieferanten der jeweiligen Rohstoffe berechnet wird, bleibt die Produktqualität und Leistung von Mesamoll unverändert hoch.

„Wir wollen den Wandel der Industrie aktiv mitgestalten“, sagt Stefan Tiebach, Head of Global Marketing bei PLA. „Deshalb haben wir uns bei LANXESS entschieden, den Vertrieb unseres konventionellen Mesamoll einzustellen und ab dem 1. Oktober 2023 nur noch die nachhaltigere Variante anzubieten. Unsere Kunden erhalten weiterhin die gewohnte Produktqualität mit dem zusätzlichen Vorteil eines verbesserten Nachhaltigkeitsprofils.“

LANXESS hat sich verpflichtet, den PCF für seinen Weichmacher Mesamoll in Zukunft weiter zu reduzieren, auch wenn der aktuelle, verringerte PCF schon jetzt deutlich niedriger ist als bei den meisten anderen Weichmachern auf dem Markt.

Weitere Informationen zu Mesamoll sind unter <https://lanxess.com/de-DE/Produkte-und-Lösungen/Marken/Mesamoll> verfügbar.

Bild



Ab Oktober 2023 bietet LANXESS seinen Weichmacher Mesamoll mit einem deutlich verringerten Product Carbon Footprint (PCF) an. Kunden erhalten weiterhin die gewohnte Produktqualität mit dem zusätzlichen Vorteil eines verbesserten Nachhaltigkeitsprofils.

Foto: LANXESS

LANXESS ist ein führender Spezialchemie-Konzern, der 2022 einen Umsatz von 8,1 Milliarden Euro erzielte und aktuell rund 13.100 Mitarbeitende in 32 Ländern beschäftigt. Das Kerngeschäft von LANXESS bilden Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von chemischen Zwischenprodukten, Additiven und verbrauchernahen Schutzprodukten. LANXESS ist Mitglied in den führenden Nachhaltigkeitsindizes Dow Jones Sustainability Index (DJSI World und Europe) und FTSE4Good.

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Mitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen einschließlich Annahmen, Erwartungen und Meinungen der Gesellschaft sowie der Wiedergabe von Annahmen und Meinungen Dritter. Verschiedene bekannte und unbekannt Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren können dazu führen, dass die Ergebnisse, die finanzielle Lage oder die wirtschaftliche Entwicklung von LANXESS AG erheblich von den hier ausdrücklich oder indirekt dargestellten Erwartungen abweicht. Die LANXESS AG übernimmt keine Gewähr dafür, dass die Annahmen, die diesen zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, zutreffend sind und übernimmt keinerlei Verantwortung für die zukünftige Richtigkeit der in dieser Erklärung getroffenen Aussagen oder den tatsächlichen Eintritt der hier dargestellten zukünftigen Entwicklungen. Die LANXESS AG übernimmt keine Gewähr (weder direkt noch indirekt) für die hier genannten Informationen, Schätzungen, Zielerwartungen und Meinungen, und auf diese darf nicht vertraut werden. Die LANXESS AG übernimmt keine Verantwortung für etwaige Fehler, fehlende oder unrichtige Aussagen in dieser Mitteilung. Dementsprechend übernimmt auch kein Vertreter der LANXESS AG oder eines Konzernunternehmens oder eines ihrer jeweiligen Organe irgendeine Verantwortung, die aus der Verwendung dieses Dokuments direkt oder indirekt folgen könnte.

Hinweise für die Redaktionen:

Alle LANXESS Presse-Informationen sowie die dazugehörigen Fotos finden Sie unter <http://presse.lanxess.de>. Aktuelle Fotos vom Vorstand sowie weiteres Bildmaterial zu LANXESS stehen Ihnen zur Verfügung unter: <http://fotos.lanxess.de>.

Weitere Informationen rund um die Chemie von LANXESS finden Sie unter <https://lanxess.com/de-DE/Presse/Storys>

Folgen Sie uns auf Twitter, Facebook, LinkedIn, Instagram und YouTube:

http://www.twitter.com/lanxess_deu

<http://www.facebook.com/LANXESS>

<http://www.linkedin.com/company/lanxess>

<http://instagram.com/lanxesskarriere>

<http://www.youtube.com/lanxess>