



## Presseinformation

06. Oktober 2025

Einsatz von CO<sub>2</sub>-reduzierten Rohstoffen und erneuerbarer Energie für mehr Nachhaltigkeit

### **Henkel und Dow bauen ihre strategische Partnerschaft für die Emissionsreduktion bei Klebstoffen aus**

Düsseldorf / Midland, Michigan – Henkel Adhesive Technologies und Dow (NYSE: DOW) bauen ihre langjährige strategische Partnerschaft aus, um die Dekarbonisierung mit Fokus auf SBTi-relevante Emissionsreduktionen in der Klebstoffproduktion über verschiedene Technologien hinweg zu beschleunigen. Im ersten Schritt werden CO<sub>2</sub>-reduzierte Rohstoffe und erneuerbare Elektrizität in die Produktionsprozesse des Schmelzklebstoffportfolios für die Verpackungs- und Konsumgüterindustrie bei Henkel integriert. Je nach Produktlinie kann der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck der Produkte dadurch zwischen 20 und 40 Prozent verringert werden.

„Die Zusammenarbeit mit Dow spiegelt unseren Anspruch wider, einen bedeutenden Beitrag zur industriellen Nachhaltigkeit zu leisten“, sagt Jenna Koenneke, Sustainability Director bei Henkel Adhesive Technologies. „Durch die Integration CO<sub>2</sub>-reduzierter Rohstoffe und emissionsmindernder Maßnahmen wie den Einsatz erneuerbare Elektrizität setzen wir auch in Zukunft Maßstäbe dafür, mit starken Partnerschaften entlang der Wertschöpfungskette Nachhaltigkeit voranzutreiben.“

Die erste Umsetzung der verschiedenen Projekte zeigt bereits jetzt positive Auswirkungen bei einigen Schmelzklebstofftechnologien mit verbessertem Emissionsprofil auf. Diese Ergebnisse sind Teil einer umfassenderen Strategie, CO<sub>2</sub>-reduzierte Lösungen im gesamten Klebstoffportfolio von Henkel in Kombination mit den materialwissenschaftlichen Innovationen von Dow zu skalieren.

„Diese Zusammenarbeit verdeutlicht die wachsende Nachfrage nach CO<sub>2</sub>-reduzierten Produkten am Markt und den Willen, die notwendigen Investitionen zu tätigen, um Industrie und Wertschöpfungskette bei der Erreichung ihrer Netto-Null-Ziele zu unterstützen. Wir sind stolz darauf, diesen Weg gemeinsam mit Henkel weiterzugehen“, so Peter Sandkuehler, Senior Business Sustainability Director bei Dow.

**LOCTITE TECHNOMELT BONDERITE TEROSON AQUENCE**

**Ceresit**



Das Programm umfasst derzeit Rohstofflieferungen für Henkel in Europa und soll zukünftig auch auf Nordamerika ausgeweitet werden. Die Zusammenarbeit steht sowohl im Einklang mit Henkels Klimazielen, die eine Reduktion der Scope-3-Emissionen um 30 Prozent bis 2030 und um 90 Prozent bis 2045<sup>1</sup> vorsehen, als auch mit der Dekarbonisierungs- und Wachstumsstrategie von Dows.

Henkel und Dow präsentieren ihre Fortschritte auf der K2025 in Düsseldorf, wo sie am 9. Oktober um 14:00 Uhr MESZ auf dem Dow-Stand im Gebäude 04.1 außerhalb von Halle 4 eine gemeinsame ‚Transformation Talk‘-Session mit dem Titel *„Erfolgsgeschichte: Produkt-CO<sub>2</sub>-Fußabdruck in der Praxis reduzieren“* durchführen werden. Diese Veranstaltung wird detaillierte Einblicke geben, wie eine enge Zusammenarbeit entlang der Wertschöpfungskette skalierbare Nachhaltigkeitslösungen ermöglichen kann.

Die Zusammenarbeit mit Dow ist Teil einer umfassenden Reihe von Nachhaltigkeitsinitiativen von Henkel und weiteren Partnern, die Innovation, Kooperation und eine Vorreiterrolle im Bereich des Klimaschutzes in verschiedenen Regionen demonstrieren.

<sup>1</sup> Die Zielgrenze umfasst biogene, landbezogene Emissionen und Entnahmen aus Bioenergie-Rohstoffen.

### **Über Henkel**

Mit seinen Marken, Innovationen und Technologien hält Henkel weltweit führende Marktpositionen im Industrie- und Konsumentengeschäft. Mit dem Unternehmensbereich Adhesive Technologies ist Henkel globaler Marktführer bei Klebstoffen, Dichtstoffen und funktionalen Beschichtungen. Mit Consumer Brands ist das Unternehmen insbesondere mit Wasch- und Reinigungsmitteln sowie im Bereich Haare weltweit in vielen Märkten und Kategorien führend. Die drei größten Marken des Unternehmens sind Loctite, Persil und Schwarzkopf. Im Geschäftsjahr 2024 erzielte Henkel einen Umsatz von rund 21,6 Mrd. Euro und ein bereinigtes betriebliches Ergebnis von rund 3,1 Mrd. Euro. Die Vorzugsaktien von Henkel sind im DAX notiert. Nachhaltiges Handeln hat bei Henkel lange Tradition und das Unternehmen verfolgt eine klare Nachhaltigkeitsstrategie mit konkreten Zielen. Henkel wurde 1876 gegründet und beschäftigt heute weltweit ein vielfältiges Team von rund 47.000 Mitarbeiter:innen – verbunden durch eine starke Unternehmenskultur, gemeinsame Werte und den Unternehmenszweck: „Pioneers at heart for the good of generations“. Weitere Informationen unter [www.henkel.de](http://www.henkel.de)

### **Über Dow**

Dow (NYSE: DOW) ist eines der weltweit führenden Unternehmen im Bereich der Materialwissenschaften. Wir beliefern Kunden weltweit in wachstumsstarken Märkten wie z. B. Verpackungen, Infrastruktur, Mobilität und Konsumgütern. Unsere globale Ausrichtung, hochintegrierte Produktionsanlagen, fokussierte Innovationen, unsere führende Marktposition und unser Engagement für Nachhaltigkeit ermöglichen es uns, profitables Wachstum zu erzielen und eine nachhaltige Zukunft zu schaffen. Wir betreiben Produktionsstätten in 30 Ländern und beschäftigen rund 36.000 Mitarbeitende weltweit. Dow erzielte 2024 einen Umsatz von ca. 43 Mrd. USD.

**Fotomaterial finden Sie im Internet unter [www.henkel.de/presse](http://www.henkel.de/presse)**

Kontakt	Henkel	Dow
	Sebastian Hinz	Sarah Young
E-Mail	<a href="mailto:sebastian.hinz@henkel.com">sebastian.hinz@henkel.com</a>	<a href="mailto:syoung3@dow.com">syoung3@dow.com</a>

Henkel AG & Co. KGaA



Henkel und Dow bauen ihre strategische Partnerschaft für die Emissionsreduktion bei Klebstoffen aus.