



Sehr geehrter Lieferant,

Am 31. August konnten wir den Zusammenschluss der Unternehmen The Dow Chemical Company und E.I. du Pont de Nemours and Company in einem Merger Of Equals erfolgreich abschließen. Durch den Unternehmenszusammenschluss werden Dow und DuPont Tochtergesellschaften der DowDuPont Inc. DowDuPont setzt nun die beabsichtigte Abspaltung der Unternehmensbereiche Agriculture, Materials Science and Specialty Products in drei eigenständige börsennotierte Unternehmen fort. Die angestrebte Trennung der Bereiche, die dem Aufsichtsrat zur Zustimmung vorliegt, wird für das Jahr 2019 erwartet. Die Trennung des Bereichs Materials Science wird am 1. April 2019 angesetzt, die Bereiche Agriculture und Specialty Products werden voraussichtlich am 1. Juni 2019 voneinander getrennt.

Im Bereich Specialty Products werden folgende Dow-Geschäftsbereiche eingeschlossen sein:

- Das Automobilgeschäft, Teile des
- Lebensmittel- und Pharmageschäfts
- Geschäftsbereich der Bakterienbekämpfung
- Geschäftsbereich Wasser und Prozesslösungen
- Silikonbasierte Geschäftsbereiche mit Anwendungsgebieten in der Herstellung und Verpackung von Halbleitern, Halbleiterelementen. LED-Verpackungen und Solartechnik
- Spezialschmierstoffe (einschließlich unter MOLYKOTE™, DOWSIL™, DOWCORNING™ und DOWCORNING TORAY vermarktete Spezialschmierstoffe)
- Multibase Inc. Thermoplaste (einschließlich MULTIFLEX™, MULTIBATCH™, MULTIPRO™ and TPSIV™)
- Silikonbasierte Materialien im Gesundheitswesen

Im Zuge der Vorbereitungen für diese Abspaltungen führt Dow eine interne Umstrukturierung der Geschäftsbereiche durch, wobei der Geschäftsbereich Specialty Products in separate Einheiten ausgerichtet wird. Diese Änderungen werden im November 2018 stattfinden und Rechtspersonen mit Sitz in den U.S.A., Kanada, Europa, Afrika, Indien und im Mittleren Osten betreffen. Im Februar 2019 folgen die Rechtspersonen in Lateinamerika und in der Region Asia Pacific. Vereinbarungsgemäß wird Dow einen Vergleichsvorschlag mit der National Company Law Tribunal (NCLT) beim Gericht in Bombay einreichen, um den Geschäftsbereich Specialty Products in die DDP Specialty Products India Pvt. Ltd., einer letztendlichen Tochtergesellschaft von DowDuPont Inc. abzuspalten. Hierfür wurde der 1. November 2018 anberaunt.

Die nächsten Schritte

Zur Unterstützung der beabsichtigten Trennung der Geschäftsbereiche ist für den Bereich Specialty Productions ein neue ERP (Enterprise Resource Planning) Plattform geplant. Infolge der Umsetzung dieser separaten ERP-Umgebung kann es während dieser Übergangsperiode zu einer Unterbrechung der Warenannahme kommen. Vor der angestrebten Trennung der Geschäftsbereiche ist außerdem eine Reihe weiterer Änderungen notwendig.





Was wird von Ihnen erwartet?

1. Bitte leiten Sie diese Informationen an die entsprechenden Mitarbeiter/-innen innerhalb Ihres Unternehmens weiter.
2. Bereiten Sie sich auf die Unterbrechung der Warenannahme vor, voraussichtlich von Mittwoch, dem 31. Oktober ab 17 Uhr/EDT (22 Uhr/MEZ) bis Montag, dem 5. November 2018 um 2 Uhr/EST (8 Uhr/MEZ).

Alle Informationen in Hinsicht auf Namen und Postadressen der Rechtspersonen werden online abrufbar sein unter www.dow.com/dwdp-changes. Beim besucher dieser Website, haben Sie die Gelegenheit zum „Opt in“, wodurch Sie jederzeit über alle neuen Informationen per Mail auf dem Laufenden gehalten werden. Wir empfehlen Ihnen von Dieser Funktion gebrauch zu machen, um keine wichtigen Updates zu verpassen.

Wenn Sie Produkte an verschiedene Dow-Geschäftsbereiche liefern, erhalten Sie möglicherweise mehrere Mitteilungen. Wir möchten uns für einen etwaigen Informationsüberschuss während dieser Übergangsphase entschuldigen.

Wir legen Wert auf Unsere Geschäftsbeziehung und möchten uns für Ihr Verständnis bedanken, wir werden alles Erforderliche tun, um den Übergang so nahtlos wie möglich zu gestalten. Sollten Sie weitere Fragen haben oder zusätzliche Informationen benötigen, können Sie hierzu jederzeit Ihren Ansprechpartner bei Sourcing kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen

The Dow Chemical Company

