

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Strategiczna współpraca producentów poliamidów



Firmy DSM i Ascend zawiązują strategiczną współpracę dotyczącą obsługi światowego rynku tworzyw sztucznych w compoundingu na bazie poliamidu 66.

W wyniku zawartego przez obydwie strony porozumienia Ascend staje się kluczowym dostawcą oferowanych przez DSM poliamidów 66 z serii Akulon. Z kolei DSM będzie sprzedawał wchodzące w skład portfolio Ascend compoundingi PA 66 z serii Vydyne.

- Nasz sojusz połączy w sobie najlepsze cechy obu spółek, czyli wysoką jakość produktów, bezpieczeństwo dostaw i obsługę zaawansowanych aplikacji. Klienci z całego świata zyskują w ten sposób dostęp do pełnego portfela produktowego tworzyw Akulon PA66 i Vydyne PA66, a tym samym ulepszone mechanizmy tworzenia innowacyjnych aplikacji - powiedział Roelof Westerbeek, prezes DSM Engineering Plastics.

Royal DSM to światowa firma naukowa działająca w sektorach ochrony zdrowia, żywienia i nauk materiałowych. Zajmuje się produkcją m.in. różnych gatunków poliamidów i termoplastycznych poliestrów. Ascend Performance Materials także wytwarza poliamid 66.

Źródło: www.chemiaibiznes.com.pl

<http://laboratoria.net/przemysl/23681.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy