

[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](#)

Milar dystrybutorem produktów marki Ambersil

Firmy CRC Industries Europe oraz Milar podpisały umowę o dystrybucji w Polsce produktów Ambersil przeznaczonych do przetwórstwa tworzyw sztucznych. Umowa obejmuje m.in. środki rozdzielające, czyszczące i zabezpieczające do form.



Zgodnie z nową umową pomiędzy spółką Milar a koncernem CRC - właścicielem Ambersil, który od lat jest znanym dostawcą m.in. aerozoli przemysłowych i chemikaliów - pierwszy z podmiotów został oficjalnym importerem i dystrybutorem środków do przetwórstwa tworzyw sztucznych na terenie naszego kraju. O wyborze takiego dystrybutora zdecydowało, zdaniem wybierającego, ponad dwudziestoletnie doświadczenie w sektorze tworzyw sztucznych spółki Milar oraz jej przynależność do międzynarodowego koncernu Biesterfeld. Od teraz produkty w ilościach hurtowych dostępne są z magazynu Milar zlokalizowanego w Grodzisku Mazowieckim.

W tej chwili Milar jest też dystrybutorem na polskim rynku żywic, płyt i past modelarskich oraz klejów firmy Huntsman, tkanin firm Hexcel oraz Saertex, materiałów przekładkowych Airex, materiałów do techniki worka próżniowego oraz infuzji firmy Airtech. W ofercie znajdują się również akrylowe tworzywa dekoracyjne Acrystal oraz silikon formierskie ACC Silicones i żywice oraz żelkoty narzędziowe Polyprocess. Ponadto Milar sprzedaje kleje silikonowe firmy Dow Corning.

Źródło: <http://www.chemiaibiznes.com.pl/>

<http://laboratoria.net/przemysl/17404.html>

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł](#) [Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł](#) [Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł](#) [Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy