

[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](#)

Gabriel Chemie otworzy w Rosji fabrykę koncentratów barwiących

Austriacka firma Gabriel - Chemie wybuduje w Rosji nową fabrykę koncentratów barwiących. Zakład ma być gotowy jeszcze przed końcem 2013 r.



Roczne moce produkcyjne nowego kompleksu obliczono w pierwszej fazie jego funkcjonowania na 4 tys. ton masterbaczy. Docelowo wydajność fabryki ma osiągnąć poziom 14 tys. ton. Gabriel Chemie będzie wytwarzać kolorowe barwniki, w tym najpopularniejsze kolory biały i czarny, a także rozmaite dodatki do tworzyw. Produkty powstające we wchodzącym w skład Federacji Rosyjskiej Tatarstanie firma zamierza lokować na miejscowym rynku. O tym jak dużą fabrykę, wzbogaconą jeszcze o specjalistyczne laboratorium doboru koloru, Gabriel - Chemie chce uruchomić niech świadczy fakt, że jej docelowe zdolności produkcyjne przewyższą połowę zapotrzebowania, jakie na masterbacze zgłaszają w ciągu roku polscy przetwórcy tworzyw sztucznych.

- Zapotrzebowanie na tworzywa sztuczne rośnie w Rosji błyskawicznie, dlatego i my chcemy umacniać swoją pozycję na tym rynku - przyznaje stojący na czele firmy Rodolfo Santa Olalla.

W tej chwili producent masterbaczy dysponuje sześcioma zakładami w Europie: w Wielkiej Brytanii, Niemczech, Czechach, na Węgrzech i w Rosji. W Polsce spółka posiada laboratorium kolorystyczne. Na europejskim rynku sprzedaje trzy czwarte swojej produkcji.

Źródło: <http://www.chemiaibiznes.com.pl>
<https://laboratoria.net/przemysl/17732.html>

Informacje dnia: [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

Partnerzy