

### [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](#)



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Gazy specjalne](#)

## Gazy specjalne w butlach jednorazowego użytku

(5.00/5)

WWW: [www.airproducts.com.pl/gazy\\_specjalne](http://www.airproducts.com.pl/gazy_specjalne)

E-mail: [infopl@airproducts.com](mailto:infopl@airproducts.com)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

**Air Products** oferuje w małych, lekkich, aluminiowych butlach jednorazowego użytku standardowe mieszaniny gazowe oraz mieszaniny pod specjalne zamówienie klienta. Mieszanki gazowe są przygotowywane grawimetrycznie (ogólnie zgodnie z zasadami normy ISO 6142), co w powiązaniu z zaawansowanymi technikami przygotowywania butli zapewnia najbardziej optymalną dokładność sporządzenia mieszaniny oraz maksymalny okres ich stabilności.

Mieszanki gazów **Air Products** są używane głównie do sprawdzania i kalibrowania czujników i instrumentów mających następujące zastosowanie:



- Wykrywanie gazu palnego
- Wykrywanie gazu toksycznego
- Wykrywanie gazu chłodniczego
- Testowanie obecności etanolu w wydychanym powietrzu
- Analiza atmosfery zmodyfikowanej do pakowania produktów spożywczych
- Analiza gazów medycznych
- Monitorowanie środowiska
- W chromatografii gazowej

Portfolio dostępnych typów mieszanin obejmuje cały zakres możliwości, od prostych binarnych mieszanek LEL po standardy laboratoryjne związane ze złożonymi mieszaninami wielu komponentów przy niskich poziomach ppm.

#### **Najważniejsze zalety gazów w butlach jednorazowych:**

- Szeroki asortyment mieszanin gazowych oraz gazów testowych
- Maksymalna dokładność wykonania mieszanin poprzez zastosowanie grawimetrycznej metody pełnienia
- Lekkie, „podręczne” butle jednorazowego użytku, wygodne do zastosowania w terenie
- Nieograniczone możliwości transportu drogą powietrzną, morską i lądową
- Brak opłat za dzierżawę butli
- Łatwy w użyciu osprzęt do obsługi butli
- Butle są zgodne z aktualnymi normami i przepisami europejskimi

Osprzęt do gazów specjalnych w jednorazowych butlach to lekkie i proste w obsłudze reduktory. Dzięki nowatorskiej konstrukcji dostępne są modele dla pompowanych oraz pasywnie monitorowanych instrumentów oraz tych, do których wtryskiwana jest próbka gazu.

[więcej](#)

**Nazwa:** Gazy specjalne w butlach jednorazowego użytku

**Adres:** Ul. Pory 59  
02-757 Warszawa  
Telefon: 77 405 45 46

**Strona www:** [www.airproducts.com.pl/gazy\\_specjalne](http://www.airproducts.com.pl/gazy_specjalne)

**E-mail:** [infopl@airproducts.com](mailto:infopl@airproducts.com)

Oceń prezentację:

(5.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

**Partnerzy**