




Butelki laboratoryjne Duran® protect - oranżowe - o poj. 25 ml - 10 l



Oranżowe butelki ze szkła Duran® protect posiadają polimerową powłokę ochronną (PU), która zapobiega powstawaniu rys, odprysków lub uszkodzeń mechanicznych. Zapewniają ochronę przed światłem ultrafioletowym zgodnie z międzynarodowymi standardami USP/EP. Butelki Duran® protect można zamrażać do -30°C, jak również autoklawować do +134°C. Spełniają wymogi normy ISO 4796-1. Dedykowane do przechowywania i transportu substancji wrażliwych na światło, które mogą ulec fotodegradacji.

Butelki dostarczane są bez zakrętek i pierścieni wylewowych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Kolor	Pojemność	Gwint	Śr.zew.	Wysokość	Szt./Op.
	G-2572	Butelka laboratoryjna Duran® protect	oranżowa	25 ml	GL25	36 mm	70 mm	1 szt.
	G-2573	Butelka laboratoryjna Duran® protect	oranżowa	50 ml	GL32	46 mm	87 mm	1 szt.
	G-2574	Butelka laboratoryjna Duran® protect	oranżowa	100 ml	GL45	56 mm	110 mm	1 szt.
	G-2576	Butelka laboratoryjna Duran® protect	oranżowa	250 ml	GL45	70 mm	138 mm	1 szt.
	G-2577	Butelka laboratoryjna Duran® protect	oranżowa	500 ml	GL45	86 mm	176 mm	1 szt.
	G-2579	Butelka laboratoryjna Duran® protect	oranżowa	1000 ml	GL45	101 mm	225 mm	1 szt.
	G-2580	Butelka laboratoryjna Duran® protect	oranżowa	2000 ml	GL45	136 mm	260 mm	1 szt.
	G-2582	Butelka laboratoryjna Duran® protect	oranżowa	5000 ml	GL45	182 mm	330 mm	1 szt.
	G-2583	Butelka laboratoryjna Duran® protect	oranżowa	10000 ml	GL45	227 mm	410 mm	1 szt.

Opis

Oranżowe butelki wykonane ze szkła borokrzemowego 3.3 Duran, pokryte na zewnątrz **powłoką polimerową (PU)**. Powłoka z tworzywa sztucznego chroni przed zarysowaniami i uszkodzeniami mechanicznymi lub odpryskami. W przypadku stłuczenia butelki, minimalizuje utratę cieczy, nie dopuszczając do rozprysnięcia się szkła. Butelki Duran® protect spełniają wymogi normy ISO 4796-1, a także zapewniają ochronę przed światłem ultrafioletowym zgodnie z międzynarodowymi standardami USP/EP.

Oranżowe butelki laboratoryjne Duran® protect doskonale sprawdzą się do przechowywania niebezpiecznych lub cennych próbek wrażliwych na działanie światła. Ich wyjątkową cechą jest zabarwienie tylko w zewnętrznej części butelki. Gwarantuje to, że powierzchnia wewnętrzna ma standardowe właściwości szkła Duran®.

Można je sterylizować w temperaturze do **+134°C**, jak również mrozić w temperaturze **-30°C**. Butelki Duran® protect dostępne są w wielu pojemnościach: od 10 ml do aż 10 litrów. Wszystkie butelki Duran posiadają skalę oraz pole opisowe. Modele o najmniejszych pojemnościach - 10 i 25 ml mają specjalnie wykończony brzeg, umożliwiający wygodne wylanie cieczy bez konieczności używania pierścienia wylewowego.

Butelki dostarczane są bez zakrętek i pierścieni wylewowych. Gama zakrętek do butelek z gwintem Duran® obejmuje: [kolorowe zakrętki z PP](#), wytrzymałe zakrętki Duran® wykonane z PBT ([bez otworu](#) lub [z otworem](#)), [zakrętki z membraną](#), dedykowane do przemysłu farmaceutycznego [zakrętki Duran Premium](#) oraz [zakrętki z pierścieniem plombującym](#).