

SCHEDA TECNICA INFORMATIVA

BOTTIGLIA TAPPO SIGILLO

Descrizione

Bottiglia dotata di tappo a vite con apertura del sigillo a strappo, ideali per gli impieghi in cui non debba essere consentita l'apertura indesiderata nelle fasi successive al riempimento.

Materiale: Polietilene Alta Densità HDPE.



Codice	Capacità (ml)	Diametro esterno della base (mm)	Altezza (mm)	Diametro interno della bocca (mm)
37597	250	60	137	30
37598	500	74	177	30
37599	1000	90	230	30

PROPRIETA' GENERALI

Marchio CE	No
Autoclavabilità	No
Sterilizzazione	Per irraggiamento
Idoneità contatto alimenti	Si

RESISTENZE CHIMICHE

Categorie di sostanze	Riferimento	Concen. %	T. 20°	T. 40°	T.° 60
Acido inorganico	Acido Solforico	98	B	B	B
Acido organico	Acido Benzoico	100	A	A	A
Alcole	Etanolo	100	A	A	A
Aldeide	Acetaldeide	100	A	B	B
Base inorganica	Idrossido di Sodio	50	A	A	A
Base organica	Anilina	100	A	B	C
Chetone	Acetone	100	-	-	-
Estere	Acetato di Etile	100	B	B	B
Idrocarburo alogenato	Dicloroetilene	100	B	C	-
Idrocarburo aromatico	Benzene	100	B	B	B
Idrocarburo lineare	Esano	100	B	B	C
Supersolvente	Tetraidrofurano	100	B	B	B

Legenda (non applicabile dove non segnalato):

- **A: ottima resistenza;** l'esposizione (30 gg.) alla sostanza non causa danni;
 - **B: buona resistenza;** l'esposizione causa danni minori, alcuni dei quali reversibili;
 - **C: scarsa resistenza;** non è possibile l'esposizione alla sostanza oppure avvengono danni irreversibili immediati.
- I risultati delle prove con le sostanze di riferimento sono puramente indicativi: durante l'utilizzo specifico si consiglia sempre di effettuare test preventivi