

## Flaconi per farmaceutica a bocca stretta ml 20 - vetro giallo

### Vetro tipo III USP - FE

La caratteristica principale del vetro in ambito farmaceutico è la stabilità chimica che si differenzia in funzione del prodotto con il quale il vetro entra in contatto a seconda dell'uso.

In questo senso la produzione dei diversi tipi di vetro avviene nel completo rispetto degli standard imposti dalla Farmacopea Europea (EP) e Americana (USP).

Questi flaconi per farmaceutica sono realizzati in vetro sodico - calcico a basso contenuto alcalino con una buona resistenza idrolitica: la resistenza idrolitica e la resistenza al cambio improvviso di temperatura, raggiunge risultati migliori rispetto al vetro normale, mentre inferiori rispetto al vetro borosilicato.

Il vetro tipo III è adatto a preparati iniettabili non acquosi o in polvere, con l'esclusione dei liofilizzati.

Può anche essere usato per preparazioni a uso non parentale. I contenitori in vetro tipo III sono normalmente sterilizzati a secco prima del riempimento.

L'uso del vetro giallo ambra è raccomandato per le preparazioni sensibili ai raggi ultra violetti dalla Farmacopea, sia europea che americana.

Tramite l'aggiunta di ossidi coloranti questo tipo di vetro è in grado di proteggere il contenuto, mantenendo una buona trasparenza.

Nota bene: il flacone viene fornito senza tappo.



Codice	Descrizione	Capacità ml	colore vetro	collo a vite diam.	pezzi per conf.
1420513	Flaconi per farmaceutica a bocca stretta ml 20 - vetro giallo	20	giallo	18	135

### Accessori

Foto	Codice	Descrizione
	1421018	Tappi a vite in PP con controtappo in LDPE inserito diam. mm 18

Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

Foto	Codice	Descrizione
	1421214	Tappi a vite in PP con contagocce in plastica diam. mm 18
	1421314	Tappi a vite in PP con contagocce in vetro mm 18