

## Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S

**BRAND** 

## Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S

Il Dispensatore per bottiglia Dispensette® S rende il dosaggio di un liquido facile e sicuro.

- -Nuovo tubo di scarico, con e senza valvola di ricircolo
- -Nuovo sistema di valvole tenuta perfetta senza anelli di tenuta supplementari
- -Sfiato veloce attraverso una aerodinamica migliorata
- -Forza minima necessaria per il funzionamento in particolare con i dispositivi ad alto volume
- -Fissaggio sicuro del volume con cursore analogico
- -Dispensatore da 1 ml disponibile in versione digitale e analogica
- -Autoclavabile (121 ° C)
- -Facile da calibrare e regolare al fine di conformarsi alla norma ISO 9001 e alle linee guida GLP
- -Facile da smontare per la pulizia
- -Valvola di scarico e riempimento estraibile con bulbo di sicurezza (si chiude quando il tubo di scarico non è montato)
- -Per consentire all'etichetta del flacone di trovarsi frontalmente rispetto all'utilizzatore, il blocco valvola può essere ruotato di 360 °
- -Tubo di riempimento telescopio che si adatta facilmente alle diverse dimensioni delle bottiglie
- -Marcatura DE-M
- -Visualizzazione analogica del volume
- -Volume di dosaggio rapidamente regolabile

## La fornitura include:

Dispensatore per bottiglia Dispensette® S, marcato DE-M e con certificato delle prestazioni, tubo telescopio di riempimento, valvola di ricircolo (opzionale), attrezzo per montaggio e adattatori in PP.

Codice colore giallo. Ideale per dispensare solventi organici, ad esempio idrocarburi clorurati e fluorurati quali triclorotrifluoroetano e cloruro di metilene o acidi concentrati come HCl e HNO3 (no HF) e acido trifluoroacetico (TFA), tetraidrofurano (THF) e perossidi.







Code	Description	Packaging
LLG09284426	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 0,5 - 5 ml, Grad. 0,1 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo no, Con certificato di prestazione	1 pz
LLG09284427	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 0,5 - 5 ml, Grad. 0,1 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo si, Con certificato di prestazione	1 pz
LLG09284428	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 1 - 10 ml, Grad. 0,2 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo no, Con certificato di prestazione	1 pz
LLG09284429	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 1 - 10 ml, Grad. 0,2 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo si, Con certificato di prestazione	1 pz
LLG09284432	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 2,5 - 25 ml, Grad. 0,5 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo no, Con certificato di prestazione	1 pz
LLG09284433	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 2,5 - 25 ml, Grad. 0,5 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo si, Con certificato di prestazione	1 pz
LLG09284436	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 5 - 50 ml, Grad. 1,0 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo no, Con certificato di prestazione	1 pz
LLG09284437	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 5 - 50 ml, Grad. 1,0 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo si, Con certificato di prestazione	1 pz
LLG09284438	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 10 - 100 ml, Grad. 1,0 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo no, Con certificato di prestazione	1 pz





Code	Description	Packaging
LLG09284439	Dispensatore per bottiglia Dispensette® Organic Analog S, Volume 10 - 100 ml, Grad. 1,0 ml, Accuratezza Max. Vol. 0,5 (± A%), Precisione Max. Vol 0,1 ( CV%), Valvola di ricircolo si, Con certificato di prestazione	1 pz







CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

