



PRIMER Plastica - It 5

Categoria: Assente

Pompa a precompressione in polietilene

Caratteristiche:

Pompa a precompressione che unisce in sé le caratteristiche tipiche delle pompe professionali e la leggerezza tipica delle pompe in plastica. Il serbatoio è in PVC, garantito contro le rotture, con imbuto di riempimento particolarmente ampio per facilitare le operazioni di riempimento e pulizia. Il serbatoio presenta anche una base di appoggio che consente una maggiore stabilità.

Utilizzabile per tutti i trattamenti con soluzioni liquide.

Informazioni Tecniche:

Capacità serbatoio: 5 l

Peso: 1,8 kg

Modalità d'impiego:

Aprire la pompa girando la maniglia in senso antiorario fino ad estrarre lo stantuffo e procedere al riempimento del serbatoio (in successione: acqua, formulato, acqua). Reinscrivere poi lo stantuffo serrandolo adeguatamente ed immettere l'aria agendo sulla maniglia fino al raggiungimento del massimo sforzo per bloccare la maniglia. Procedere quindi al trattamento. Ripetere l'operazione di immissione dell'aria ogni volta che, nel corso del trattamento, la pompa perde pressione.

Terminato il lavoro, prima di riaprire la pompa, farla sfiatare mediante l'apposita valvola di sicurezza. Svuotare l'eventuale liquido residuo e sciacquare il serbatoio per tre volte utilizzando ogni volta una quantità di acqua pari a circa 1/4 del suo volume.

Controllare periodicamente (almeno 2 volte l'anno) le guarnizioni e l'ugello assicurandosi della loro funzionalità.

La pompa non è adatta per utilizzo con acido fluoridrico, acido formico, acido acetico ed acido propionico ad alte concentrazioni.

Tipologia di utilizzo:

Professionale

Avvertenze:

Provvisto della marcatura CE.

Confezioni di vendita:

1 pezzo