

Tuberculin  
1,0 mL

Italiano



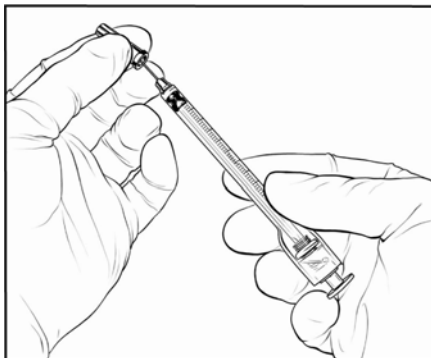
UNI TRACT<sup>®</sup>  
Passive Sharps Protection

## Siringhe per tubercolina da 1 ml con ago retrattile

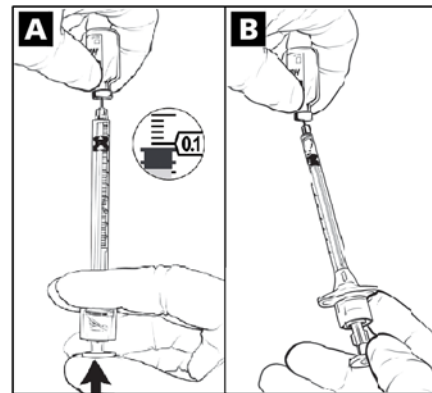
### Guida rapida di consultazione

#### Istruzioni per la pressurizzazione di una fiala

**1** Rimuovere il tappo della siringa e attingere aria (0,1 ml in più della dose richiesta).

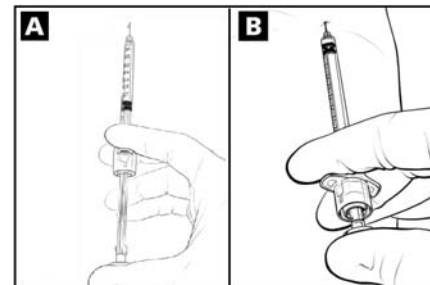


**2** A. Iniettare l'aria nella fiala, ma senza spingere lo stantuffo oltre la tacca degli 0,1 ml.  
B. Attingere la dose richiesta—ritrarre sempre lo stantuffo fino a superare la tacca degli 0,2 ml.<sup>II</sup>



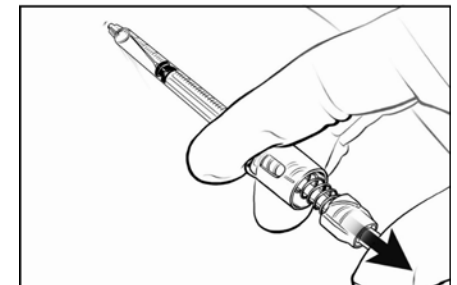
- I. Per prevenire la ritrazione prematura dell'ago, non spingere lo stantuffo oltre la tacca degli 0,1 ml.
- II. Per avviare l'iniezione—per dosi di meno di 0,2 ml, assicurarsi che lo stantuffo sia retractoro oltre la tacca degli 0,2 ml.

**3** A. Espellere l'eventuale aria o fluido in eccesso.  
B. Inserire l'ago<sup>III</sup> e iniettare l'intera dose premendo fino in fondo lo stantuffo, superando la resistenza dovuta all'innesto dell'ago.<sup>IV</sup>



- III. Preparare e praticare sempre le iniezioni utilizzando la tecnica asettica in uso presso la struttura di appartenenza o prescritta da un operatore sanitario.
- IV. Gli operatori dovrebbero avvertire e udire l'attivazione del meccanismo automatico di ritrazione. Lo stantuffo va spinto finché raggiunge la tacca dello zero.

**4** Gli operatori hanno la possibilità di controllare la rapidità della ritrazione automatica dell'ago<sup>V</sup> direttamente dal corpo.<sup>VI</sup>



- V. Regolando la pressione di pollice e dito sullo stantuffo.
- VI. Dopo l'uso, gettare in un contenitore approvato preposto allo smaltimento di oggetti da taglio.