

Siringhe sterili monouso con ago 10 ml ago 21Gx1½

Le siringhe sterili monouso con ago offrono una gamma completa di capacità, realizzate nel rispetto di standard di alta qualità e sicurezza.

Specifiche generali

Dispositivo medico sterile, monouso.

La trasparenza del cilindro consente il controllo della miscelazione, l'eventuale presenza di bolle d'aria ed un corretto dosaggio.

La scala graduata è stampata con inchiostro nero per facilitarne la leggibilità.

L'utilizzo di silicone di grado medicale garantisce uno scorrimento del pistone regolare e sicuro.

L'impugnatura secondo EN ISO 7886-1 consente una manipolazione agevole.

Le connessioni Luer, centrali ed eccentriche, sono conformi ai requisiti della norma EN ISO 80369-7.



Specifiche dei componenti

Cilindro: polipropilene trasparente con anello di ritenzione del pistone.

Asta: polipropilene opaco.

Pistone: gomma sintetica atossica con due anelli di tenuta.

Cannula: acciaio inossidabile AISI 304; diametro conforme alla norma EN ISO 9626 e lunghezza conforme alla norma EN ISO 7864.

Lubrificante: silicone per uso medicale.

Bariletto: polipropilene colorato in accordo alla norma EN ISO 6009.

Scala di graduazione: conforme ai requisiti della norma EN ISO 7886-1.

Copriago: polipropilene trasparente.

Blister (sistema di barriera sterile): carta medicale - film plastico

Metodo di sterilizzazione

Ossido di etilene 10% + CO₂ 90%; ciclo convalidato secondo EN ISO 11135.

Dispositivo Medico con marchio CE.

Cod. CND A02010601

Disponibili, su richiesta, con aghi di altre dimensioni (diametro x lunghezza)

| Codice | Descrizione | Cono | Ago | Pezzi per conf. | Imballo |
|---------|---|---------------|--------------|-----------------|---------|
| 4376110 | Siringhe sterili monouso con ago 10 ml ago 21Gx1½ | Luer Centrale | 0,80 x 40 mm | 80 | 12x80 |