



Jeringas

Jeringas

3ml

Jeringa Desechable 3 ml – c/ag 21Gx1 1/2" Luer Lock

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada. Utilizadas para administrar medicamentos y soluciones por vía endovenosa, intramuscular y oral (en este último caso sin el uso de la aguja). Libre de látex. de uso único, libre de pirógenos, atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 100 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringa Desechable 3 ml – c/ag 21Gx1 1/2" Luer Slip

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada. Utilizadas para administrar medicamentos y soluciones por vía endovenosa, intramuscular y oral (en este último caso sin el uso de la aguja). Libre de látex. de uso único, libre de pirógenos, atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 100 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringas

5ml

Jeringa Desechable 5 ml – c/ag 21Gx1 1/2" Luer Lock

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada. Utilizadas para administrar medicamentos y soluciones por vía endovenosa, intramuscular y oral (en este último caso sin el uso de la aguja). Libre de látex. de uso único, libre de pirógenos, atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 100 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringa Desechable 5 ml – c/ag 21Gx1 1/2" Luer Slip

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada. Utilizadas para administrar medicamentos y soluciones por vía endovenosa, intramuscular y oral (en este último caso sin el uso de la aguja). Libre de látex. de uso único, libre de pirógenos, atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 100 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringas

10ml

Jeringa Desechable 10 ml – c/ag 21Gx1 1/2" Luer Lock

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada. Utilizadas para administrar medicamentos y soluciones por vía endovenosa, intramuscular y oral (en este último caso sin el uso de la aguja). Libre de látex. de uso único, libre de pirógenos, atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 100 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringa Desechable 10 ml – c/ag 21Gx1 1/2" Luer Slip

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada. Utilizadas para administrar medicamentos y soluciones por vía endovenosa, intramuscular y oral (en este último caso sin el uso de la aguja). Libre de látex. de uso único, libre de pirógenos, atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 100 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringas

20ml

Jeringa Desechable 20 ml – c/ag 21Gx1 1/2" Luer Lock

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada. Utilizadas para administrar medicamentos y soluciones por vía endovenosa, intramuscular y oral (en este último caso sin el uso de la aguja). Libre de látex. de uso único, libre de pirógenos, atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 50 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringa Desechable 20 ml – c/ag 21Gx1 1/2" Luer Slip

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada. Utilizadas para administrar medicamentos y soluciones por vía endovenosa, intramuscular y oral (en este último caso sin el uso de la aguja). Libre de látex. de uso único, libre de pirógenos, atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 50 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringas

Insulina / Tuberculina / Punta Cateter

Jeringa Desechable Insulina 1 ml – c/ag 29G x 1/2"

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada de 29G x 1/2. Libre de látex, de uso único, libre de pirógenos, Atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 100 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringa Desechable Tuberculina 1 ml – c/ag 25G x 5/8"

Jeringa hipodérmica de plástico desechable con aguja tribiselada de 25G x 5/8. Libre de látex, de uso único, libre de pirógenos, Atóxica, esterilizada por Óxido de Etileno.

PRESENTACIÓN

Caja de 100 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .



Jeringa Desechable Punta Cateter 60 ml

Jeringa de plástico desechable sin aguja punta catéter, indicada para procesos de alimentación por vía enteral a través de una sonda.

PRESENTACIÓN

Caja de 25 Unidades

ALMACENAJE

Almacene en el embalaje original en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos del polvo, la luz solar directa, humedad, y calor excesivo por encima de 30°C .

