

SIRINGHE IPODERMICHE 3 PEZZI CON E SENZA AGO

Dispositivi medicali di alta qualità in grado di garantire un ottimo livello di sicurezza. Le siringhe ipodermiche INJ/LIGHT sono state realizzate in conformità ai maggiori standard internazionali e rispettano la Direttiva Europea.

La fabbricazione rispetta i requisiti delle norme UNI EN ISO 9001/2015 - UNI EN ISO 13485/2016.

SIRINGHE SENZA AGO		
Codice GIMA	Capacità	Minimo vendita
CONO LUER LOCK		
23806	1 ml	conf. da 100
23807	5 ml	conf. da 100
23808	10 ml	conf. da 100
23809	20 ml	conf. da 50
23810	30 ml	conf. da 50
23811	60 ml	conf. da 25
CONO LUER CENTRALE		
23813	3 ml	conf. da 100
23814	5 ml	conf. da 100
23815	10 ml	conf. da 100
23812	20 ml	conf. da 50
CONO LUER ECCENTRICO		
23816	10 ml	conf. da 100
23817	20 ml	conf. da 50
23819	60 ml	conf. da 25
CONO LUER CATETERE		
23820	60 ml	conf. da 20
23821	100 ml	conf. da 25



Luer eccentric Luer centrale Luer Lock

La linea INJ/LIGHT è completamente atossica e apirogena. Le siringhe sono realizzate in polipropilene trasparente con graduazione nera e confezionate individualmente in blister. Aghi con tripla affilatura in acciaio inossidabile AISI 304. Confezione multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, RO, RU, YU, SA.

SIRINGHE CON AGO			
Codice GIMA	Capacità	Ago assemblato	Minimo vendita
CONO LUER CENTRALE			
23822	1 ml - tuberculina	26G - 0,45x13 mm	conf. da 100
23824	2,5 ml	21G - 0,8x38 mm	conf. da 100
23825	2,5 ml	22G - 0,7x32 mm	conf. da 100
23827	5 ml	21G - 0,8x38 mm	conf. da 100
23828	5 ml	22G - 0,7x32 mm	conf. da 100
23830	10 ml	21G - 0,8x38 mm	conf. da 100
23831	10 ml	22G - 0,7x32 mm	conf. da 100
23832	20 ml	21G - 0,8x38 mm	conf. da 50



SIRINGHE CON AGO DI SICUREZZA			
Codice GIMA	Capacità	Ago assemblato	Minimo vendita
CONO LUER CENTRALE			
23835	2,5 ml	22G - 0,7x32 mm	conf. da 100
23836	5 ml	22G - 0,7x32 mm	conf. da 100
23837	10 ml	21G - 0,8x38 mm	conf. da 50
23838	10 ml	22G - 0,7x32 mm	conf. da 50



CONTRO LE PUNTURE ACCIDENTALI

CONO LUER ECCENTRICO CON AGO			
Codice GIMA	Capacità	Ago assemblato	Minimo vendita
23833	10 ml	21G - 0,8x38 mm	conf. da 100
23834	20 ml	21G - 0,8x38 mm	conf. da 50




STERILE EO



PHT



LATEX



CE 1370

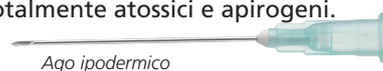
Dispositivo medico classe IIa

AGHI IPODERMICI E SET INFUSIONE - STERILI

Gamma di aghi ipodermici e set per infusione che assicurano un trauma minimo durante la penetrazione grazie alla tripla affilatura.

Tutti gli elementi dell'ago sono trattati specificamente per garantire un'iniezione indolore. Aghi in acciaio inox AISI 304 totalmente atossici e apirogeni.

Ago ipodermico



23793
Ago di sicurezza ipodermico



Gli aghi sono dotati di cono Luer-slip, valido per siringhe Luer-slip o Luer-lock. Gli aghi dei set per infusione sono dotati di alette morbide e flessibili. Tubo in PVC 30 cm con attacco luer lock. Confezionati in blister individuali.

Scatola e istruzioni multilingue: GB, FR, IT, DE, ES, PT, GR, RU (set infusione), GB, IT, ES, PT (aghi ipodermici).



STERILE EO

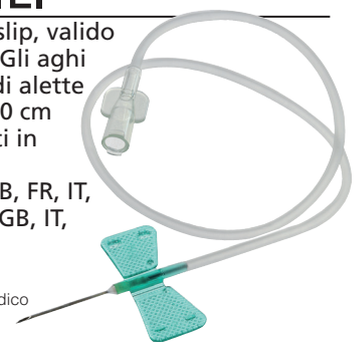


LATEX



CE 1370

Dispositivo medico classe IIIa



AGHI IPODERMICI				
Standard	Sicurezza	Ago	Colore	Minimum order
23750	23790	18G - 1,2x38 mm	● Rosa	conf. da 100
23751	23791	19G - 1,1x38 mm	● Crema	conf. da 100
23753	-	20G - 0,9x38 mm	● Giallo	conf. da 100
23755	23793	21G - 0,8x38 mm	● Verde	conf. da 100
23757	-	22G - 0,7x32 mm	● Nero	conf. da 100
23758	23794	23G - 0,6x25 mm	● Turchese	conf. da 100
23760	-	25G - 0,5x16 mm	● Arancione	conf. da 100
23761	-	26G - 0,45x13 mm	● Marrone	conf. da 100
23762	-	27G - 0,4x13 mm	● Grigio	conf. da 100

SET INFUSIONE				
Standard	Sicurezza	Ago	Colour	Minimo vendita
23766	-	19G - 1,1x19 mm	● Crema	conf. da 100
23767	-	20G - 0,9x19 mm	● Giallo	conf. da 100
23768	23774	21G - 0,8x19 mm	● Verde	conf. da 100
23769	-	22G - 0,7x19 mm	● Nero	conf. da 100
23770	23776	23G - 0,6x19 mm	● Turchese	conf. da 100
23771	-	25G - 0,5x19 mm	● Arancione	conf. da 100