

# BD Micro-Fine™ Plus inzulinové stříkačky

Kvalitní produkt pro pohodlnou aplikaci

## Seřiznutí jehly

Jehla seřiznutá ve třech rovinách byla speciálně vyvinuta ke snížení síly průniku potřebného k propíchnutí kůže. Design jehly umožňuje dokonalý komfort při používání stříkačky.

## Integrovaná jehla

Součástí stříkačky je integrovaná jehla, která zabraňuje vzniku nežádoucího pohybu a snižuje tak riziko možného poranění v průběhu aplikace. Jehla neobsahuje latex.

## Tělo stříkačky

Na těle inzulinové stříkačky je viditelně znázorněna stupnice v odpovídajícím měřítku 1/5, 1/2 jednotky pro usnadnění přesného dávkování.

## Lubrikace

Každá BD Micro-Fine™ Plus jehla je lubrikována pomocí speciální techniky. Na povrch jehly je aplikována mikroskopická vrstva maziva, která výrazně redukuje průnik jehly skrz kůži. Výsledkem je výrazně komfortnější aplikace.



## Technické parametry stříkaček

Objem	1 ml U-100	0,5 ml U-100	0,3 ml U-100
Stupnice	Znázornění po 2 jednotkách	Znázornění po 1 jednotce	Znázornění po 0,5 jednotce
Rozměr jehly	8 mm x 0,30 mm (30 G) 12,7 mm x 0,33 mm (29 G)	8 mm x 0,30 mm (30 G) 12,7 mm x 0,33 mm (29 G)	8 mm x 0,30 mm (30 G)
Balení	100 ks (10 x 10)	100 ks (10 x 10)	100 ks (10 x 10)

*Schubert*

Schubert CZ spol. s r.o.  
Na Bělidle 8, 150 00 Praha 5  
Tel: +420 251 001 194  
mail: informace@schubert24.cz

# BD Micro-Fine™ Plus inzulínové stříkačky

Kvalitní produkt pro pohodlnou aplikaci

## Sterilizace

BD Micro-Fine™ Plus inzulínová stříkačka je produkt řádně sterilizován podle příslušných evropských norem týkajících se sterilizace pomocí záření. Na základě požadavku ISO normy jsou stříkačky vybaveny ochrannými kryty na obou koncích, které zabezpečují sterilitu jehly, pístu a vnitřní části stříkačky.

## Vysoká kvalita

Výrobní proces BD Micro-Fine™ Plus probíhá za přísných kontrol dle norem BD, které přesně definují prováděné testy, počet použitých vzorků, kritické parametry procesu a kritéria šarží.

## Soulad s předpisy

BD dodržuje nejvyšší standardy řízení kvality, například ISO 9001:2000 a ISO 13485:2003. Náš design, vývoj a výrobní operace splňují přísné požadavky všech mezinárodních trhů, včetně Evropy, Spojených států (FDA) a Japonska (MoH). BD Micro-Fine™ Plus inzulínové stříkačky jsou klasifikovány jako zdravotnické prostředky třídy IIa dle směrnice zdravotnických prostředků 93/42/EEC. Stříkačky odpovídají požadavkům mezinárodní normy EN ISO 8537.

## Ochrana životního prostředí

Firma BD je zavázána k hospodářské, sociální a environmentální politice. V souladu s firemní směrnicí o bezpečnosti a o životním prostředí je našim cílem minimalizovat negativní dopad výroby na životní prostředí.



## Jak správně likvidovat použité stříkačky?

Při likvidaci odpadu je nutné řídit se směrnicemi příslušné lokality o nakládání s nebezpečnými odpady.

Rady při řešení likvidace nebezpečného odpadu:

- Nikdy nevhazujte použité stříkačky nebo lancety do běžného odpadkového koše.
- Vyvarujte se manipulace s použitou stříkačkou jiného uživatele, pokud jste nebyli řádně proškoleni o likvidaci nebezpečného odpadu odpovědným zdravotnickým pracovníkem. Pokud manipulujete s použitou stříkačkou jiného uživatele, dbejte zvýšené opatrnosti z důvodu vysokého rizika přenosu infekcí.
- Použité stříkačky likvidujte ihned po jejich použití do příslušného kontejneru na kontaminovaný odpad. Pokud nemáte takovou nádobu k dispozici, použijte kovovou či plastovou nádobu se šroubovacím víkem. Udržujte tuto nádobu z dosahu dětí. Pokud je nádoba plná, pečlivě ji uzavřete a bezpečně zlikvidujte.
- Nikdy nevhazujte použité stříkačky do odpadu určeného k recyklaci. Použité stříkačky nejsou recyklovatelné.