

**NIEUWE BD Micro-Fine Ultra™  
4mm pennaald**  
Een wereld van verschil



**EasyFlow™- en PentaPoint™-technologie**  
zorgen voor een verschil dat de patiënt  
kan voelen<sup>2\*\*</sup>

Een nóg betere injectie-ervaring met de  
BD Micro-Fine Ultra™ 4mm pennaald door  
EasyFlow™-technologie



NEW

**EasyFlow™  
-technologie**

Voor sneller en  
gemakkelijker injecteren<sup>2</sup>



**PentaPoint™  
-technologie**

Verbeterd het comfort  
tijdens injecties<sup>1</sup>



4mm x 32G (0,23mm)  
ZI 16090322  
CNK 3247-293

1. Hirsch L et al. Impact of a Modified Needle Tip Geometry on Penetration Force as well as Acceptability, Preference and Perceived Pain in Subjects with Diabetes. 2012: Journal of Diabetes Science and Technology, Vol 6 (2), 328-335.

2. Aronson R, et al. Insulin pen needles: Effects of extra thinwall needle technology on preference, confidence, and other patient ratings. Manuscript ingediend voor publicatie.

3. Frid Anders, Ostman Jan & Linde Brigitta. Hypoglycaemia Risk during Exercise After Intramuscular Injection of Insulin in Thigh in IDDM. Diabetes Care, Vol. 13, nr 5, mei 1990, 473-477.

4. Gibney MA, Arce CH, Nyron KJ, Hirsch LJ. Skin and subcutaneous adipose layer thickness in adults with diabetes at sites used for insulin injections: implications for needle length recommendations. Curr Med Res Opin 2010;26:1519-30.

\* Al deze informatie heeft uitsluitend betrekking op diabetesgenees- en hulpmiddelen beschikbaar in de Benelux, per januari 2016.

\*\* In vergelijking met hun huidige pennaald van toonaangevende penmerken.

\*\*\* In vergelijking met andere 32G x 4mm pennaalden.

BD, het BD Logo en alle overige handelsmerken zijn het eigendom van Becton, Dickinson and Company. © 2016 BD. Alle informatie en tekst zijn juist bij het ter perse gaan (Januari 2016).

Becton Dickinson Benelux N.V.  
Erembodegem-Dorp 86  
B-9320 Erembodegem  
Ondernemingsnummer: 0400.292.967  
[www.bddiabetes.be](http://www.bddiabetes.be)

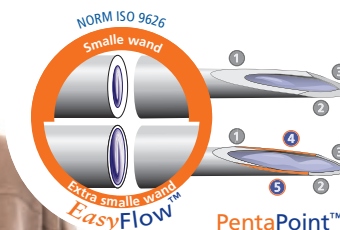


Becton Dickinson B.V.  
Postbus 2130  
800 CC Breda  
K.v.k. 28065261  
[www.bddiabetes.nl](http://www.bddiabetes.nl)



DCBR14/NL

NEW



**BD**  
Advancing the  
world of health



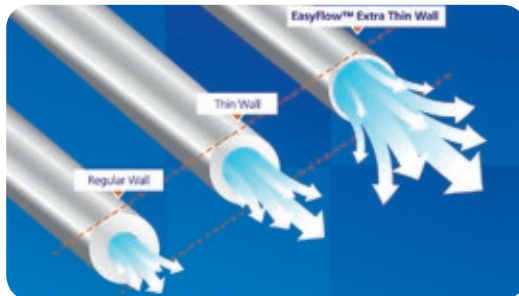
**Gegarandeerd 100% compatibel  
met alle injectiepenen voor de  
behandeling van diabetes\***

Getest conform EN ISO 11608-2:2012.

Nieuwe EasyFlow™-technologie maakt injecteren voor de patiënt sneller en gemakkelijker<sup>2</sup>

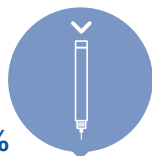
## EasyFlow™, voor een snellere en gemakkelijke injectie<sup>2</sup>

Door de introductie van de **Extra-Thin Wall technologie** biedt EasyFlow™ een aanzienlijk grotere binnendiameter, terwijl de naalddikte gelijk blijft<sup>2</sup>.



## Wat zijn de voordelen voor uw patiënt?

Hogere doorstroomsnelheid van 149%<sup>2 \*\*\*</sup>



62%

Minder drukkracht bij injectie nodig<sup>2</sup>



Snellere insulinetoediening<sup>2</sup>



## Wat vinden patiënten?

35%



38%

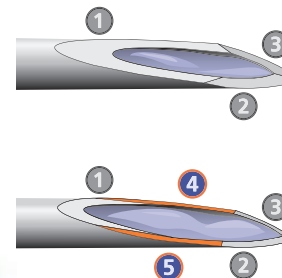
“Door de EasyFlow™-technologie heb ik minder last van insulinelekage op de huid<sup>2\*\*</sup> en druppelt er minder insuline uit de pen<sup>2\*\*</sup>.”



Significant **meer patiënten hebben er vertrouwen in dat de volledige dosis wordt toegediend**<sup>2\*\*</sup>

BD Micro-Fine Ultra™ 4mm pennaald met PentaPoint™-comfort voor sneller en gemakkelijker injecteren met minder pijn<sup>2</sup>

## PentaPoint™ voor meer comfort tijdens injecties<sup>1</sup>

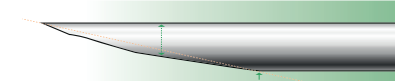


Terwijl de meeste pennaalden maximaal 3 schuine kanten hebben, heeft de naaldpunt van de BD Micro-Fine Ultra™ 4mm naald een geavanceerde vormgeving en een dunner profiel, dat de penetratie van de huid vergemakkelijkt<sup>1</sup>.

## Wat zijn de voordelen voor uw patiënt?



Minder penetratiekracht nodig<sup>1</sup>



## Wat vinden patiënten?



“De PentaPoint™-technologie zorgt ervoor dat het injecteren gemakkelijker en comfortabeler wordt<sup>1</sup>”

