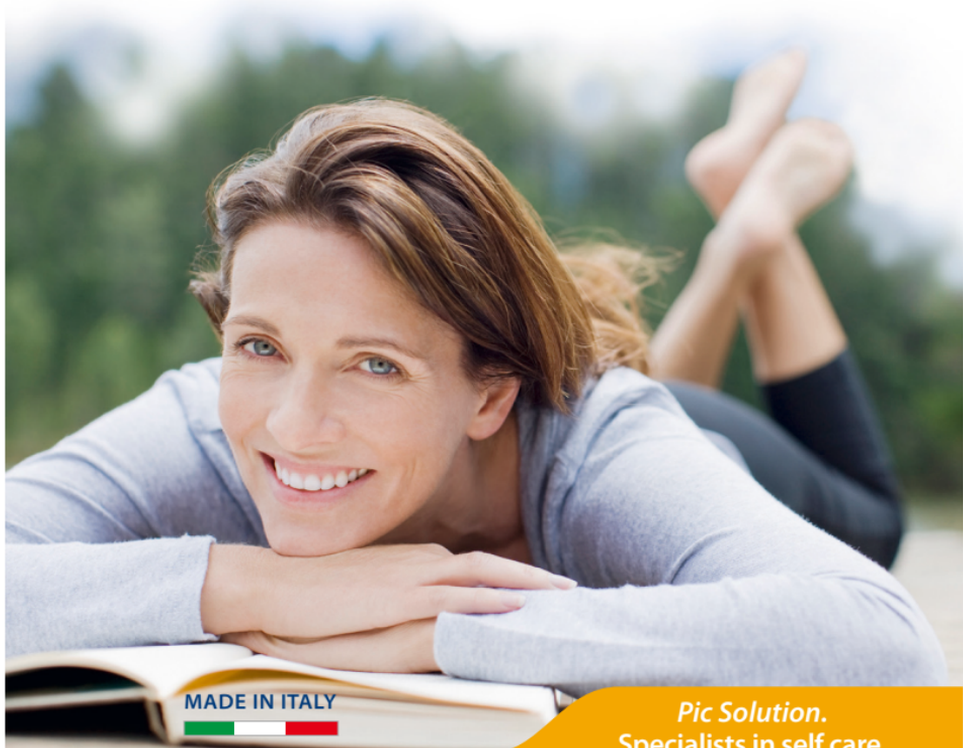


PiC Diabetes  
care



Insupen

*Chaque jour  
est un jour sans problème.*



*Pic Solution.  
Specialists in self care.*





## Aiguilles stylos Insupen : des performances optimales, une douleur minime.

PiC Insupen est la gamme d'aiguilles stylos qui adapte la réduction du diamètre extérieur de l'aiguille à **une grande variété** de longueurs afin de satisfaire **la quasi-totalité des besoins en matière d'injection**. Les **aiguilles stylos Insupen sont le résultat de indolor<sup>®</sup> experience**, un héritage de recherche, d'expertise et de professionnalisme qui guide PiC Diabetes Care dans le développement d'une **thérapie**, un objectif atteint grâce à de nombreuses découvertes.

- 1 Insupen32G** *l'aiguille avec un diamètre de 0,23 mm disponible en 3 longueurs (4, 6 et 8 mm).*
- 2 Insupen33G** *le diamètre de 0,20 mm est le résultat d'un développement technologique continu. Cliniquement validé.\**
- 3 EXTR 3 ME** *la géométrie exclusive de l'aiguille qui réduit la force de pénétration nécessaire pour l'injection.*
- 4 HIGH FLOW THIN WALL** *une lumière encore plus grande pour un flux accru. (par rapport aux aiguilles stylos Insupen thin wall).*

\*Données sur fichier.

### 1. Insupen 32G: la ligne complète qui s'adapte à toutes les habitudes.

Lorsque l'on parle d'injections, les habitudes font une énorme différence. Grâce à sa vaste gamme (4, 6 et 8 mm), **Insupen 32G** est l'aiguille stylo calibre 32 **capable de satisfaire la quasi-totalité des besoins**, qui offre **la liberté de choisir** une injection **sans modifier** les habitudes d'injection.



**Une aiguille  
fine disponible en 3 longueurs**

**Davantage de confort, plus de choix**

Pic Solution.  
Specialists in self care.

## 2. Insupen 33G: l'aiguille stylo Insupen la plus fine.



### Des dimensions minimales

De la recherche naît **Insupen 33G**, l'avant-garde de la technologie et **du confort** : grâce au diamètre de seulement 0,20mm et à la longueur de 4 mm il **permet une injection indolor<sup>®</sup>** et une thérapie optimale.

### Une adaptabilité maximale

**Insupen 33G** offre à tous le traitement optimal. L'épaisseur moyenne du derme, en effet, est compris entre 1,8 mm et 2,5mm et il est prouvé qu' **une aiguille de 4 mm de longueur** atteindra toujours le point d'administration correct.



### Technologie avancée

Grâce à la dimension réduite, au nouvel affûtage Extr3me et à la technologie High Flow Thin Wall, **l'aiguille stylo 33G est un véritable choix de liberté** pour la personne qui souffre de diabète. Plus de peur de l'injection, la liberté **d'un traitement confortable**.





### 3. Nouvelle géométrie d'aiguille Extr3me.

Insupen présente la nouvelle gamme d'aiguilles stylos développée à partir de l'**indolor**<sup>®</sup> expérience en matière de recherche et caractérisée par trois bords de coupe exclusifs d'Extr3me, disponible sur les modèles 33G, 32G et 31G.

Insupen  
EXTR 3 ME

#### Moins d'invasivité

La conception révolutionnaire des aiguilles stylos Insupen Extreme **réduit considérablement la taille de l'aiguille** et donc la sensation d'invasivité et d'inconfort.

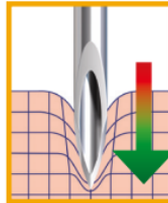


Comparaison Insupen Extr3me contre Insupen Traditionnel.  
Coupe transversale avec moins de matériau en rouge.

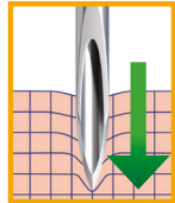
#### Une force de pénétration inférieure

Les biseaux plus acérés d'Extreme permettent à l'aiguille de pénétrer plus facilement dans la peau avec moins de force en provoquant donc moins de douleur.

Insupen  
Traditionnel



Insupen  
EXTR 3 ME



Moins d'invasivité  
Une force de pénétration inférieure\*

Insupen 33G, 32G et 31G adoptent la nouvelle géométrie d'aiguille Extreme.

\*Comparaison Insupen Extr3me contre Insupen Traditionnel.

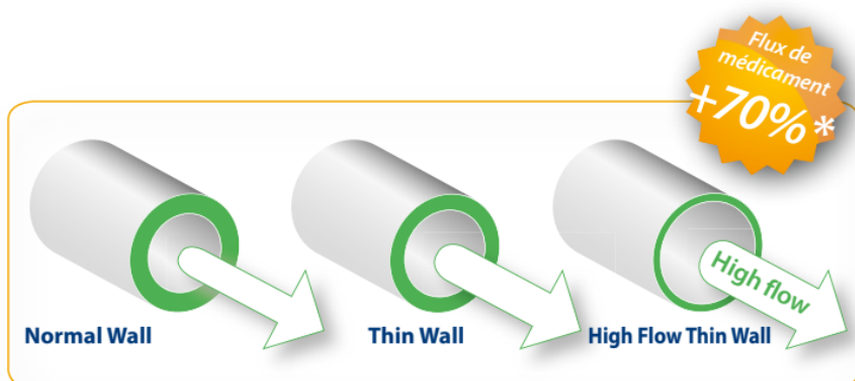
Pic Solution.  
Specialists in self care.

## 4. Augmentation du flux.

Les aiguilles à parois fines, dotées d'un diamètre interne plus large, permettent de réduire le temps d'administration de l'insuline.

### High Flow Thin Wall : les détails qui font la différence

Grâce à sa paroi interne de seulement 0,045mm et à son plus grand diamètre interne, la technologie High Flow Thin Wall permet un écoulement de médicament meilleur et des temps d'administration réduits, sans qu'il soit nécessaire d'augmenter le diamètre extérieur de l'aiguille.



\* Insupen 32GX4 Extreme vs Insupen 32Gx4 traditionnel. Données sur fichier.

**High Flow Thin Wall Technology:  
wider inner gauge**

**Shorter administration time\*\***

\*\* Insupen 32GX4 Extreme vs Insupen 32Gx4 traditionnel. Données sur fichier.



## 5. Approuvé par ceux qui l'ont essayé.

**Extr3me** maintient la promesse d'une injection plus confortable : le résultat d'**indolor**<sup>®</sup> experience.



*Pic Solution.*  
Specialists in self care.

**Ligne Insupen : la plus complète,  
quels que soient vos besoins.**

Insupen33G

EXTR 3 ME

33G  
4 mm



Insupen32G

EXTR 3 ME



Insupen31G

EXTR 3 ME



Insupen30G



Produit par:

Distributé par:



Artsana S.p.A.  
Via Saldarini Catelli, 1  
22070 Grandate (CO) Italy  
Phone: +39 031-382.111  
Fax: +39 031-382.400  
pic.solution@salessupport.com

DOMREX PHARMA INC.  
3232 Ave. Jacques-Bureau  
Laval (Quebec) Canada H7P0A9  
Tel: 450-687-0990,  
1-888-687-0990  
Email: info@domrexpharma.com  
www.domrexpharma.com



Specialists in self care.

63 099621 080 030

108867.M1.1

www.picsolution.com