



**Stylos à insuline rechargeables**  
 Tableau mis à jour le  
 25/04/2019

Laboratoire	Stylo choisi	Graduation Nb d'unité maximum	Insulines compatibles	L'avis des soignants	Aiguilles adaptables L x Ø (mm) Gauge
<b>LILLY</b> N° Vert : 0800003636	<b>HumaPen SAVVIO</b>  <b>HumaPen LUXURA HD</b>	1 en 1 jusqu'à 60 unités  ½ en ½ jusqu'à 30 unités	<b>Cartouche 3ml Lilly</b>  Umuline NPH Rapide Profil 30  Humalog Humalog Mix 25 Humalog Mix 50 Abasaglar	Disponibilité en 6 couleurs du SAVVIO Facilité d'emploi, élégant et discret Grande souplesse de son piston Bonne visibilité de la dose dans la fenêtre de lecture	<b>BD Microfine+</b> 12,7 x 0,33 (29 G) <b>BD Microfine Ultra (Pentapoint)</b> 4 x 0,23 5 x 0,25 (31 G) 8 x 0,25 (31 G)  <b>NOVOTwist</b> (adaptable Novo uniquement) 5 x 0,23 (32 G) 8 x 0,30 (30 G)  <b>NOVOfine</b> 6 x 0,25 (31 G) 8 x 0,30 (30 G)  <b>Omnican</b> Mini 8 x 0,30 (30 G) Fine 12 x 0,33 (29 G)  <b>Unifine et</b> <b>Unifine plus(avec désadaptateur)</b> 5 x 0,25 (31 G) 6 x 0,25 (31 G) 8 x 0,25 (31 G) 12 x 0,33 (29 G)  <b>Penfines "Click"</b> 4,5 x 0,25 (31 G) 6 x 0,25 (31 G) 8 x 0,25 (31 G) 10 x 0,33 (29 G) 12 x 0,33 (29 G)  <b>Insupen</b> 4 x 0,23 (32 G) 6 x 0,23 (32 G) 8 x 0,23 (32 G) 5 x 0,25 (31 G) 6 x 0,25 (31 G) 8 x 0,25 (31 G) 12 x 0,33 (29 G)
	<b>NOVO-NORDISK</b> N° Vert : 0800803070	<b>NOVOPEN 4</b>          <b>NOVOPEN Echo</b>	1 en 1 jusqu'à 60 unités          1/2 en 1/2 jusqu'à 30 unités	<b>Cartouche 3 ml (Novo Penfill)</b> LEVEMIR Insulatard Actrapid NovoRapid NovoMix 30 Tresiba Fiasp	
<b>SANOFI AVENTIS</b> N° Vert : 0800 10 52 53	<b>AllStar PRO</b>	1 en 1 jusqu'à 80 unités	<b>Cartouche CliKSTAR</b> 3 ml LANTUS 3ml APIDRA	Ne pas mélanger la Lantus à une autre insuline – risque de précipitation	<b>BD Microfine+</b> <b>BD Microfine Ultra</b> <b>Ypsomed Penfine Click</b> <b>Unifine et Unifine plus</b> <b>Insupen</b>
	<b>JuniorSTAR</b>	1/2 en 1/2 jusqu'à 30 unités		Bouton d'injection souple Possibilité de différencier les insulines de manière tactile par toucher du piston (utile pour malvoyant).	