

# Seringues et aiguilles

Omnifix® - Injekt® - Sterican®

impact *Santé*

AVENUE DE THIERSVAUX, 2 - 4802 HEUSY  
[WWW.IMPACTSANTE.BE](http://WWW.IMPACTSANTE.BE)



**B | BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

# Injekt®

## Seringue 2 pièces à usage unique

... la seringue à usage unique économique

- Volume de 1 à 20 ml
- Tige de piston verte et graduation contrastée noire pour une lisibilité idéale
- Piston à coulissement régulier
- Sans latex
- Sans silicone
- L'excellente transparence du cylindre facilite le contrôle précis du contenu de la seringue
- Butée du piston sécurisée



# Omnifix<sup>®</sup>

## Seringue 3 pièces à usage unique

... la seringue à usage unique permettant un dosage précis

- Volume de 1 à 100 ml
- Joint de piston facilement maniable avec double bague d'étanchéité
- Butée du piston sécurisée
- Précision du dosage pour les petits volumes
- Seringues de gros volume pour plaie et vessie pour alimentation par sonde et rinçage
- L'excellente transparence du cylindre facilite le contrôle précis du contenu de la seringue



# Injekt® et Omnifix®

## Seringues à usage unique

Produit	● Sans latex ○ Sans PVC	Taille/ Volume	Cône	Graduation	Référence
<b>Injekt®</b> Seringue 2 pièces à usage unique  Volume nominal utile jusqu'à : 2 ml = max. 3 ml 5 ml = max. 6 ml 10 ml = max. 12 ml 20 ml = max. 24 ml  Boîte de 100 pièces	● ○ 	Avec embout luer			
		2 ml	centré	0.1 ml	4606027V
		5 ml	excentré	0.2 ml	4606051V
		10 ml	excentré	0.5 ml	4606108V
		20 ml	excentré	1.0 ml	4606205V
	● ○ 	Avec embout luer-lock			
		2 ml	centré	0.1 ml	4606701V
		5 ml	centré	0.2 ml	4606710V
		10 ml	centré	0.5 ml	4606728V
		20 ml	centré	1.0 ml	4606736V
<b>Omnifix®</b> Seringue 3 pièces à usage unique  Volume nominal utile jusqu'à : 3 ml = max. 3 ml 5 ml = max. 5 ml 10 ml = max. 12 ml 20 ml = max. 20 ml 30 ml = max. 30 ml 50 ml = max. 60 ml  Boîte de 100 pièces  * triple emballage, 2 x 50 pièces	● ○ 	Avec embout luer			
		3 ml	centré	0.1 ml	4616025V
		5 ml	excentré	0.2 ml	4616057V
		10 ml	excentré	0.5 ml	4616103V
		20 ml	excentré	1.0 ml	4616200V
		30 ml	excentré	1.0 ml	4616308F
		50 ml	excentré	1.0 ml	4616502F
	● ○ 	Avec embout lock (convient également pour pousse-seringues)			
		3 ml	centré	0.1 ml	4617022V
		5 ml	centré	0.2 ml	4617053V
		10 ml	centré	0.5 ml	4617100V
		20 ml	centré	1.0 ml	4617207V
		30 ml	centré	1.0 ml	4617304F
		50 ml	centré	1.0 ml	4617509F
2 x 50 ml*	centré	1.0 ml	4610083F		

# Omnifix®

## Seringues pour rinçage de plaie et vessie avec embout cathéter

Produit	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Sans latex</li> <li>○ Sans PVC</li> </ul>	Taille/ Volume	Cône	Graduation	Référence
<b>Omnifix® 50 ml / 100 ml</b> Seringue pour rinçage de plaie et vessie, 3 pièces  Volume nominal utile jusqu'à : 50 ml = max. 60 ml  Boîte de 100 pièces	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	Sans adaptateur			
		50 ml	centré	1.0 ml	4613503F
		2 x 50 ml*	centré	1.0 ml	4610067F
		Avec embout luer supplémentaire + prise d'aspiration			
		50 ml	centré	1.0 ml	4613554F
		Avec adaptateur Luer supplémentaire + prise d'aspiration			
<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	100 ml	centré	2.0 ml	4614003F	
* triple emballage, 2 x 50 pièces					

# Injekt®

## Seringues à petit dosage, 2 pièces

Produit	● Sans latex ○ Sans PVC	Désignation	Graduation	Référence
<b>Injekt®-F</b> Seringue à petit dosage, 1 ml par ex. pour test tuberculinique, héparinique ou allergique <ul style="list-style-type: none"><li>■ Embout luer, central</li><li>■ Le piston à ergot réduit le volume mort</li><li>■ Boîte de 100 pièces</li></ul>	● ○ 	Injekt®-F	0.01 ml	9166017V
<b>Injekt®-H</b> Seringue à petit dosage, 1 ml avec graduation pour héparine <ul style="list-style-type: none"><li>■ Graduation précise pour 10.000 UI</li><li>■ Graduation en ml supplémentaire (0.02 ml)</li><li>■ Embout luer, central</li><li>■ Le piston à ergot réduit le volume mort</li><li>■ Boîte de 100 pièces</li></ul>	● ○ 	Injekt®-H	Graduations par 200 UI	9166106V

# Omnifix<sup>®</sup>

## Seringues à petit dosage, 3 pièces

Produit	<input checked="" type="radio"/> Sans latex <input type="radio"/> Sans PVC	Désignation	Graduation	Référence
<b>Omnifix<sup>®</sup>-F</b> Seringue à petit dosage, 1 ml par ex. pour test tuberculinique, héparinique ou allergique <ul style="list-style-type: none"><li>■ Embout luer, central</li><li>■ Boîte de 100 pièces</li></ul>	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> 	Omnifix <sup>®</sup> -F	0.01 ml	9161406V
<b>Omnifix<sup>®</sup>-H</b> Seringues à petit dosage, 1 ml avec graduation pour héparine <ul style="list-style-type: none"><li>■ Graduation précise pour 25.000 UI</li><li>■ Embout luer, central</li><li>■ Boîte de 100 pièces</li><li>■ Graduation en ml supplémentaire (0.02 ml)</li></ul>	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> 	Omnifix <sup>®</sup> -H	Graduations par 500 UI	9162607V

# Seringues Original Perfusor® OPS

Seringues 3 pièces spécifiques pour pousse-seringues

## Seringues Original Perfusor®

- Accessoires originaux pour une meilleure sécurité du système
- Convient pour une utilisation avec les pousse-seringues Perfusor®
- Cylindre et tige du piston en polypropylène
- Joint de piston facilement maniable avec double bague d'étanchéité, sans latex naturel, en matériau synthétique



## Seringue Original Perfusor® avec protection anti-UV, jaune

- Application sûre grâce au cylindre jaune transparent : les bulles d'air, les précipités et les petites particules sont bien visibles
- Protection contre la lumière aux longueurs d'ondes comprises entre 290 et 450 nm



## Seringue Original Perfusor® opaque, noire

- 100% protégée contre la lumière pour les médicaments et les solutions

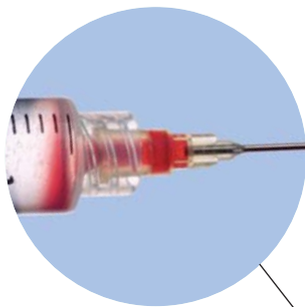


Produit	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Sans latex</li> <li>○ Sans PVC</li> </ul>	Type Couleur	Taille/ Volume	Référence
<b>Seringues Original Perfusor® 20 ml</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Volume mort minimal</li> <li>■ Embout luer lock</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	sans aiguille d'aspiration	20 ml	8728615
		avec aiguille d'aspiration	20 ml	8728623
<b>Seringues Original Perfusor® 50 ml</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Embout luer-lock</li> <li>■ Volume mort minimal</li> <li>■ Aiguille d'aspiration avec ou sans filtre à particules 15 µm intégré</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	sans aiguille d'aspiration transparent	50 ml	8728844F
		avec aiguille d'aspiration transparent	50 ml	8728810F
		avec aiguille d'aspiration + filtre à particules / transparent	50 ml	8728852F
<b>Seringues Original Perfusor® avec protection anti-UV pour les médicaments sensibles à la lumière</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Protégée contre la lumière pour les médicaments et les solutions</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	avec aiguille d'aspiration jaune, transparente	50 ml	8728801F
		avec aiguille d'aspiration + filtre à particules / noir	50 ml	8728828F
<b>Aiguilles d'aspiration</b>		Aiguille d'aspiration sans filtre à particule		8258813
		Aiguille d'aspiration avec filtre à particules, 15 µm intégré		8258821

### Aiguilles à usage unique pour injections et aspirations, conformes à la norme ISO 7864

- Biseau long ou court à facettes spéciales pour une ponction indolore
- Aiguille à paroi mince
- Embout luer-lock en plastique transparent
- Code couleur conforme à la norme ISO 6009

Embout luer-lock combiné transparent en polypropylène



Long Bevel LB  
= biseau long



Short Bevel SB  
= biseau court



# Sterican®

## Aperçu des tailles

Produit	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Sans latex</li> <li>○ Sans PVC</li> </ul>	Gauge	∅ Extérieur [mm]	Longueur [mm]	Longueur [inch]	Référence
Sterican®	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	14 G	2.10	80	3 1/8"	4665473
		18 G	1.20	50	2"	4667123
		18 G	1.20	40	1 1/2"	4665120
		19 G	1.10	50	2"	4665511
		19 G	1.10	40	1 1/2"	4657799
		19 G	1.10	40	1 1/2"	4665112
		19 G	1.10	30	1 1/4"	4665317
		20 G	0.90	70	2 3/4"	4665791
		20 G	0.90	50	2"	4667093
		20 G	0.90	40	1 1/2"	4657519
		20 G	0.90	25	1"	4657500
		21 G	0.80	120	4 3/4"	4665643
		21 G	0.80	80	3 1/8"	4665465
		21 G	0.80	50	2"	4665503
		21 G	0.80	40	1 1/2"	4657527
		21 G	0.80	25	1"	4657543
		21 G	0.80	22	7/8"	9180109
		22 G	0.70	40	1 1/2"	4660021
		22 G	0.70	30	1 1/4"	4657624
		23 G	0.60	80	3 1/8"	4665635
		23 G	0.60	60	2 3/8"	4665600
		23 G	0.60	30	1 1/4"	4657640
		23 G	0.60	25	1"	4657667
		24 G	0.55	25	1"	4657675
		25 G	0.50	40	1 1/2"	9186166
		25 G	0.50	25	1"	9186158
		25 G	0.50	16	5/8"	4657853
		26 G	0.45	25	1"	4657683
		26 G	0.45	12	1/2"	4665457
		27 G	0.40	40	1 1/2"	9186182
		27 G	0.40	25	1"	9186174
		27 G	0.40	25	1"	9180117
		27 G	0.40	20	3/4"	4657705
27 G	0.40	12	1/2"	4665406		
30 G	0.30	12	1/2"	4656300		

# Sterican®

## Aiguilles à usage unique pour programme standard / indications particulières

Produit Programme standard	● Sans latex ○ Sans PVC	Gauge	∅ Extérieur [mm]	Longueur [mm]	Longueur [inch]	Référence
<b>Sterican®</b> Aiguilles à usage unique pour injections intramusculaires, sous-cutanées, intra-veineuses et intra-artérielles <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Boîte de 100 pièces</li> <li>■ Biseau long, LB</li> </ul>		20 G	0.90	40	1½"	4657519
		21 G	0.80	40	1½"	4657527
		22 G	0.70	30	1¼"	4657624
		23 G	0.60	30	1¼"	4657640
		23 G	0.60	25	1"	4657667
		24 G	0.55	25	1"	4657675
		26 G	0.45	25	1"	4657683
		27 G	0.40	20	¾"	4657705

Produit Indications particulières	● Sans latex ○ Sans PVC	Gauge	∅ Extérieur [mm]	Longueur [mm]	Longueur [inch]	Référence
<b>Sterican® pour anesthésie dentaire</b> Aiguilles à usage unique pour indications particulières <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Boîte de 100 pièces</li> <li>■ Biseau long, LB</li> </ul>		Anesthésie par infiltration				
		25 G	0.50	25	1"	9186158
		Mâchoire supérieure et inférieure, anesthésie de conduction				
		25 G	0.50	40	1½"	9186166
		27 G	0.40	40	1½"	9186182
		Anesthésie nerveuse				
27 G	0.40	25	1"	9186174		
<b>Sterican® bout mousse, sans biseau</b>		Pour les matériaux pâteux, les liquides et les gels ainsi que pour le rinçage de la plaie				
		21 G	0.80	22	7/8"	9180109
		pour le rinçage du canal radiculaire				
27 G	0.40	25	1"	9180117		

# Sterican®

## Aiguilles à usage unique pour indications particulières

Produit Indications particulières	● Sans latex ○ Sans PVC	Calibre	∅ Extérieur [mm]	Longueur [mm]	Longueur [inch]	Référence
<b>Sterican®</b> Aiguilles à usage unique pour indications particulières ■ Boîte de 100 pièces		Aiguille à insuline Sterican®, LB				
		26 G	0.45	12	1/2"	4665457
		27 G	0.40	12	1/2"	4665406
		30 G	0.30	12	1/2"	4656300
		Aiguille à héparine, tuberculine Sterican®, LB				
		25 G	0.50	16	5/8"	4657853
		Aiguille pour prise de sang Sterican®, LB				
		19 G	1.10	40	1 1/2"	4657799
		19 G	1.10	30	1 1/4"	4665317
		20 G	0.90	25	1"	4657500
		21 G	0.80	25	1"	4657543
		22 G	0.70	40	1 1/2"	4660021
		Aiguille pour sclérose des varices et prise de sang Sterican®, SB				
		18 G	1.20	40	1 1/2"	4665120
		19 G	1.10	40	1 1/2"	4665112
		Aiguille intramusculaire Sterican®, SB				
		18 G	1.20	50	2"	4667123
		20 G	0.90	50	2"	4667093
		Aiguille intramusculaire Sterican®, LB				
		14 G	2.10	80	3 1/8"	4665473
		19 G	1.10	50	2"	4665511
		21 G	0.80	50	2"	4665503
		Aiguille intramusculaire profonde Sterican®, LB				
		20 G	0.90	70	2 3/4"	4665791
		21 G	0.80	80	3 1/8"	4665465
		Aiguille pour neurothérapie Sterican®, LB				
		21 G	0.80	120	4 3/4"	4665643
		23 G	0.60	80	3 1/8"	4665635
23 G	0.60	60	2 3/8"	4665600		

LB Long Bevel = biseau long pour une ponction douce pour la veine et à peine sensible  
 SB Short Bevel = biseau court pour la ponction des veines difficiles à atteindre

# Accessoires

## Filtres d'injection, tiges de filtres, aiguilles de filtres, bouchons

Produit	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Sans latex</li> <li>○ Sans PVC</li> </ul>	Type / Couleur	Unité de vente pièces	Référence
<b>Filtre d'injection Sterifix®</b> Injection 0.2 µm <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pour éviter une contamination bactérienne et de particules</li> <li>■ Embouts luer-lock</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 		50	4099206
<b>Tiges de filtres Sterifix®</b> Pour l'élimination et la filtration de médicaments dans des ampoules <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Filtre à particules de 5 µm intégré</li> <li>■ Diminution du risque provenant de particules détachées de l'ampoule</li> <li>■ Évite les piqûres accidentelles</li> <li>■ Tubulure flexible et époincée</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> </ul> 	Tubulure de 4.5 cm Tubulure de 10 cm	50 50	4550250 4550200
<b>Aiguilles de filtres Sterifix®</b> Aiguilles de filtres pour l'élimination et la filtration de médicaments <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Avec aiguille en acier à paroi mince G19, 1.1 x 25 mm</li> <li>■ Filtre à particules 5 µm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	avec filtre intégré avec filtre amovible	50 50	4550404 4550420
<b>Bouchon de fermeture avec butée Combi</b> Luer-lock femelle et mâle	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	rouge bleu blanc	100 100 100	4495101 4495152 4495209
<b>TEC 1000 Tamper Evident Cap</b> Mécanisme de fermeture luer-lock avec manipulation sûre <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bouchon 2 pièces, se brise en deux lors de l'ouverture</li> <li>■ Emballage pellicule unique avec installation stable à une main de la fermeture, 10 pièces</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	rouge	500	418004

# Accessoires

## Connecteurs, perforateurs d'aspiration ou d'injection

Produit	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Sans latex</li> <li>○ Sans PVC</li> </ul>	Type/Couleur	Unité de vente pièces	Référence
<b>FDC 1000 Fluid Dispensing Connector</b> Adaptateur pour le remplissage de petites seringues à partir d'une grosse <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Luer-Lock</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 		100	415080
<b>Safeflow valve à membrane</b> Permet un accès confortable et sans aiguille pour l'injection <ul style="list-style-type: none"> <li>■ L'aspiration ou la perfusion parallèle dans un système fermé</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 		50	4099100H
<b>Mini-Spike</b> Perforateurs pour flacons multi-doses <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Avec filtre à air 0.45 µm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	Fermoir à cliquet vert		
		Pointe standard	50	4550242
		Micro-pointe	50	4550510
		V (avec valve)	50	4550560
<b>Mini-Spike Filtre</b> Perforateurs pour flacons multi-doses <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Avec filtre à air 0.45 µm</li> <li>■ Avec filtre à particules 5 µm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	Fermoir à cliquet bleu		
		Pointe standard	50	4550234
		Micro-pointe	50	4550528
		V (avec valve)	50	4550579
<b>Mini-Spike Chemo</b> Perforateurs pour flacons multi-doses <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Spécialement adapté à une utilisation avec des substances toxiques</li> <li>■ Avec filtre à air 0.2 µm étanche aux aérosols</li> <li>■ Avec filtre à particules 5 µm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> <li>○</li> </ul> 	Fermoir à cliquet rouge		
		Pointe standard	50	4550340
		Micro-pointe sans filtre à particules	50	4550536
		V (avec valve)	50	4550587



AVENUE DE THIERSVAUX, 2 - 4802 HEUSY

[WWW.IMPACTSANTE.BE](http://WWW.IMPACTSANTE.BE)