

Des produits conçus...
...pour vous aider à leur venir en aide.



Catalogue de produits

Produits de sécurité · Seringues · Aiguilles · Cathéters intraveineux · Seringues à insuline · Ensembles de perfusion à ailettes ·
Produits de micro-prélèvement · Moniteur d'hypertension artérielle

Il y a pointu. Et puis il y a T-Sharp[™]

De nouvelles études confirment que les aiguilles Terumo sont, en moyenne, plus pointues que les principales marques mises à l'essai.*



Lorsque comparée à ses plus importants concurrents, l'aiguille Terumo s'est avérée en moyenne plus pointue *dans 85 % des comparaisons de produit directes.*

Des aiguilles plus pointues assurent aux patients une injection plus confortable, offrant ainsi à la fois au patient et au clinicien une expérience d'injection plus satisfaisante.

**Lorsque vous pensez hypodermique...
Pensez pointu. Pensez Terumo.**



La technologie T-SHARP[™] est le procédé de fabrication exclusif qui permet à Terumo de produire des aiguilles particulièrement pointues.



Table des matières

Produits hypodermiques

Aiguilles de sécurité SurGuard®2	4
Seringues SurGuard®2 avec aiguille de sécurité	4
Aiguilles hypodermiques Terumo	5
Aiguilles dentaires	5
Canules à ponction lombaire	5
Seringues à tuberculine Terumo	6
Seringues hypodermiques Terumo sans aiguille	6
Seringues hypodermiques Terumo avec aiguille	6
Plateaux de pharmacie	7
Seringue SurSaver® 1CC à faible volume d'espace mort	7

Seringues pour insuline

Seringues à insuline standard Terumo	8
--------------------------------------	---

Plateaux et seringues à allergies

Seringues et plateaux à allergie standard Terumo	9
Seringues à mélange SurSaver®	9

Cathéter intraveineux sécurisé

Cathéters intraveineux sécurisés Surshield®	10-11
---	-------

Cathéters intraveineux et accessoires

Cathéters intraveineux en ETFE SURFLO®	12
Cathéters intraveineux en polyuréthane SurFlash®	12
Bouchons d'injection SURFLO®	12

Accessoires et ensembles d'aiguilles à ailettes

Ensembles de perfusion sécurisée à ailettes Surshield®	13
Ensembles de perfusion à ailettes SURFLO®	13
Ensemble de prélèvement sanguin sécurisé à ailettes Surshield®	14
Porte-tube Venoject®	14
Raccord Luer à échantillons multiples	14

Micro-prélèvement

Lancettes de sécurité Capiject®	15
Tubes capillaires Capiject®	15

Produits vétérinaires

Seringues hypodermiques Sur-Vet®	16
Aiguilles hypodermiques Sur-Vet®	16
Cathéters intraveineux en ETFE SURFLO®	16
Cathéters intraveineux en polyuréthane SurFlash®	16
Ensembles de perfusion à ailettes SURFLO®	16
Bouchons d'injection SURFLO®	16

Produits hypodermiques de sûreté

Terumo® est l'un des leaders mondiaux en matière de conception, de fabrication et de mise sur le marché des seringues et des aiguilles hypodermiques.

- Mécanisme unique de verrouillage de l'aiguille aidant à réduire le risque de blessure d'aiguille
- Déclat* audible indiquant que le dispositif est enclenché
- Activation à l'aide d'une seule main pour facilité d'emploi
- Gaine soignée, fine et profilée
- Extrémité biseautée, orientation à droite de la gaine, particulièrement utile pour les injections à angle bas
- Mécanisme à rochet qui permet un positionnement précis de la gaine de façon à ne pas obstruer le site de l'injection
- Pavillon standard qui peut s'adapter à toutes les seringues à raccord Luer et Luer Slip

* REMARQUES : Le clic audible risque de ne pas être entendu sur les aiguilles de petite taille; une confirmation visuelle est requise.



...La sûreté dans une conception à une seule main, facile d'utilisation...

(Grande photo)

Aiguilles de sécurité SurGuard®2

Emballage : 100 par boîte, 8 boîtes par caisse (800)

Code de produit	Description
SG2-1825	Aiguille 18G x 25,4 mm
SG2-1838	Aiguille 18G x 38,1 mm
SG2-1925	Aiguille 19G x 25,4 mm
SG2-1938	Aiguille 19G x 38,1 mm
SG2-2025	Aiguille 20G x 25,4mm
SG2-2038	Aiguille 20G x 38,1 mm
SG2-2125	Aiguille 21G x 25,4 mm
SG2-2138	Aiguille 21G x 38,1 mm
SG2-2225	Aiguille 22G x 25,4 mm
SG2-2238	Aiguille 22G x 38,1 mm
SG2-2325	Aiguille 23G x 25,4 mm
SG2-2338	Aiguille 23G x 38,1 mm
SG2-2516	Aiguille 25G x 15,9 mm
SG2-2525	Aiguille 25G x 25,4 mm
SG2-2538	Aiguille 25G x 38,1 mm
SG2-2613	Aiguille 26G x 12,7 mm
SG2-2713	Aiguille 27G x 12,7 mm
SG2-3013	Aiguille 30G x 12,7 mm

Seringue SurGuard®2 avec

Aiguille sécurisée

Emballage : 100 par boîte, 4 boîtes par caisse (400)

Seringues 1 CC	
Code de produit	Description
SG2-01T2516	Aiguille 25G x 15,9 mm
SG2-01T2609	Aiguille 26G x 9,5 mm
SG2-01T2713	Aiguille 27G x 12,7 mm

Seringues 3 CC	
Code de produit	Description
SG2-03L2025	Aiguille 20G x 25,4 mm
SG2-03L2038	Aiguille 20G x 38,1 mm
SG2-03L2125	Aiguille 21G x 25,4 mm
SG2-03L2138	Aiguille 21G x 38,1 mm
SG2-03L2225	Aiguille 22G x 25,4 mm
SG2-03L2238	Aiguille 22G x 38,1 mm
SG2-03L2325	Aiguille 23G x 25,4 mm
SG2-03L2516	Aiguille 25G x 15,9 mm
SG2-03L2525	Aiguille 25G x 25,4 mm

Seringues 5 CC	
Code de produit	Description
SG2-05L2025	Aiguille 20G x 25,4 mm
SG2-05L2038	Aiguille 20G x 38,1 mm
SG2-05L2138	Aiguille 21G x 38,1 mm

Seringues 10 CC	
Code de produit	Description
SG2-10L2025	Aiguille 20G x 25,4 mm
SG2-10L2038	Aiguille 20G x 38,1 mm
SG2-10L2125	Aiguille 21G x 25,4 mm

Aiguilles conventionnelles

SANS LATEX



Aiguilles dentaires

Les aiguilles dentaires TERUMO sont exemptes de latex et offertes en formats court et long, pour les anesthésies par blocage nerveux et par infiltration. Les aiguilles ultra-affilées minimisent la douleur et l'inconfort.

Emballage : 100 par boîte, 20 boîtes par caisse (2 000)

Code de produit Description

DN*2530K	Aiguille longue 25G x 30,2 mm
DN*2721K	Aiguille courte 27G x 30,2 mm
DN*2730K	Aiguille longue 27G x 30,2 mm
DN*3021K	Aiguille courte 27G x 30,2 mm



Canules à ponction lombaire

La pointe de la canule à ponction lombaire TERUMO est biseautée pour une pénétration en douceur. L'emballage-coque détachable vous permet de sortir l'aiguille sur le champ stérile. Un code couleur est utilisé sur l'embase, l'emballage-coque et l'emballage de détail pour une identification rapide du calibre, à tout moment.

Emballage : 20 par boîte, 10 boîtes par caisse (200)

Code de produit Description

SN*1890	Aiguille 18G x 88,9 mm
SN*2070	Aiguille 20G x 69,8 mm
SN*2090	Aiguille 20G x 88,9 mm
SN*2270	Aiguille 22G x 69,8 mm
SN*2290	Aiguille 22G x 88,9 mm
SN*2590	Aiguille 25G x 88,9 mm



SANS LATEX

Aiguilles hypodermiques standard Terumo®

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

Code de produit Description

NN-1825R	18G x 25,4 mm TW
NN-1838R	18G x 38,1 mm TW
NN-1925R	19G x 25,4 mm TW
NN-1938R	19G x 38,1 mm TW
NN-2025R	20G x 25,4 mm UTW
NN-2038R	20G x 38,1 mm UTW
NN-2125R	21G x 25,4 mm UTW
NN-2138R	21G x 38,1 mm UTW
NN-2225R	22G x 25,4 mm UTW
NN-2238R	22G x 38,1 mm UTW
NN-2325R	23G x 25,4 mm UTW
NN-2338R	23G x 38,1 mm UTW
NN-2516R	25G x 15,9 mm UTW
NN-2522R	25G x 22,2 mm UTW
NN-2525R	25G x 25,4 mm UTW
NN-2538R	25G x 38,1 mm RW
NN-2613R	26G x 12,7 mm RW
NN-2713R	27G x 12,7 mm RW
NN-2732R	27G x 31,8 mm RW
NN-3013R	30G x 12,7 mm RW
NN-3025R	30G x 25,4 mm RW

RW - Paroi standard
 TW - Paroi mince
 UTW - Paroi ultra-mince

Seringues conventionnelles

Seringues à tuberculine 1 cc

Graduations : 0,01 cc (1 cc total)

Les seringues TERUMO TB possèdent des graduations claires en caractères gras qui vous assurent précision accrue et excellent contrôle de dosage. L'emballage permet d'indiquer les tentatives d'ouverture, pour une plus grande protection du contenu stérile.

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

Code de produit	Description
SS-01T	Seringue TB 1 cc sans aiguille, avec Luer Slip
SS-01T2516	Seringue TB 1 cc avec aiguille 25G x 15,9 mm amovible
SS-01T2609	Seringue TB 1 cc avec aiguille 26G x 9,5 mm amovible
SS-01T2713	Seringue TB 1 cc avec aiguille 27G x 12,7 mm amovible



Extrémité du cathéter



Extrémité Luer Lock



Extrémité Luer excentrique



Extrémité Luer Slip

Seringues 3 cc avec aiguille

Style : Extrémité Luer Lock

Graduations : 0,1 cc (3 cc total)

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

Code de produit	Description
SS-03L2025	3 cc, 20G x 25,4 mm UTW
SS-03L2038	20G x 38,1 mm UTW
SS-03L2125	3 cc, 21G x 25,4 mm UTW
SS-03L2138	20G x 38,1 mm UTW
SS-03L2225	3 cc, 22G x 25,4 mm UTW
SS-03L2238	22G x 38,1 mm UTW
SS-03L2325	3 cc, 23G x 25,4 mm UTW
SS-03L2338	20G x 38,1 mm UTW
SS-03L2516	25G x 15,9 mm UTW
SS-03L2525	3 cc, 25G x 25,4 mm UTW

Seringues 5 cc avec aiguille

Style : Extrémité Luer Lock

Graduations : 0,2 cc (6 cc total)

Emballage : 100 par boîte, 6 boîtes par caisse (600)

Code de produit	Description
SS-03L2025	5 cc, 20G x 25,4 mm UTW
SS-05L2038	20G x 38,1 mm UTW
SS-05L2125	5 cc, 21G x 25,4 mm UTW
SS-05L2138	20G x 38,1 mm UTW
SS-05L2225	5 cc, 22G x 25,4 mm UTW
SS-05L2238	20G x 38,1 mm UTW

Seringues 10 cc avec aiguille

Style : Extrémité Luer Lock

Graduations : 0,2 cc (12 cc total)

Emballage : 100 par boîte, 6 boîtes par caisse (600)

Code de produit	Description
SS-10L2025	10 cc, 20G x 25,4 mm UTW
SS-10L2038	20G x 38,1 mm UTW
SS-10L2125	10 cc, 21G x 25,4 mm UTW
SS-10L2138	20G x 38,1 mm UTW
SS-10L2238	20G x 38,1 mm UTW

UTW - Paroi ultra-mince

Seringues 3 cc sans aiguille

Graduations : 0,1 cc (3 cc total)

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

Code de produit	Description
SS-03L	Extrémité Luer Lock
SS-03S	Extrémité Luer Slip

Seringues 5 cc sans aiguille

Graduations : 0,2 cc (6 cc total)

Emballage : 100 par boîte, 6 boîtes par caisse (600)

Code de produit	Description
SS-05L	Extrémité Luer Lock 5 cc
SS-05S	Extrémité Luer Slip 5 cc

Seringues 10 cc sans aiguille

Graduations : 0,2 cc (12 cc total)

Emballage : 100 par boîte, 6 boîtes par caisse (600)

Code de produit	Description
SS-10L	Extrémité Luer Lock 10 cc
SS-10S	Extrémité Slip 10 cc
SS-10ES	Extrémité Luer excentrique 10 cc

Seringues 20 cc sans aiguille

Graduations : 1,0 cc (25 cc total)

Emballage : 50 par boîte, 4 boîtes par caisse (200)

Code de produit	Description
SS-20L2	Extrémité Luer Lock 20 cc
SS-20S2	Extrémité Luer Slip 20 cc
SS-20ES2	Extrémité Luer excentrique 20 cc

Seringues 30 cc sans aiguille

Graduations : 1,0 cc (35 cc total)

Emballage : 25 par boîte, 8 boîtes par caisse (200)

Code de produit	Description
SS-30L	Extrémité Luer Lock
SS-30S	Extrémité Luer Slip 30 cc
SS-30ES	Extrémité Luer excentrique 30 cc

Seringues 60 cc sans aiguille

Graduations : 1,0 cc (60 cc total)

Emballage : 25 par boîte, 4 boîtes par caisse (100)

Code de produit	Description
SS-60L	Extrémité Luer Lock 60 cc
SS-60ES	Extrémité Luer excentrique 60 cc
SS-60C	Seringue à extrémité cathéter Extrémité du cathéter



Confort

Terumo a été le premier à proposer la plupart des caractéristiques les plus importantes des produits hypodermiques actuels, comme les corps de seringue transparents, les seringues sans latex et une butée de piston intégrée pour éviter que celui-ci ne soit accidentellement retiré.

Les aiguilles hypodermiques de Terumo font appel à une conception à double biseautage et sont fabriquées avec précision afin de fournir des aiguilles ultra-affilées et ainsi procurer un plus grand confort au patient.

La division de recherche et développement de Terumo ne cesse de chercher et de développer de nouvelles caractéristiques pour offrir un plus grand confort au patient, des produits plus sûrs et faciles à utiliser au clinicien et des produits hypodermiques efficaces et économiques aux établissements médicaux.

Plateaux de pharmacie

Toutes les extrémités Luer Lock sans capuchon d'extrémité de seringue

Code de produit	Description
SS10LT	10 cc, (12 cc total) Emballage : 25 seringues/plateau, 8 plateaux/caisse (200)
SS20LT	20 cc (25 cc total) Emballage : 25 seringues/plateau, 8 plateaux/caisse (200)
SS30LT	30 cc, (35 cc total) Emballage : 10 seringues/plateau, 12 plateaux/caisse (120)
SS60LT	60 cc (60 cc total) Emballage : 10 seringues/plateau, 12 plateaux/caisse (120)

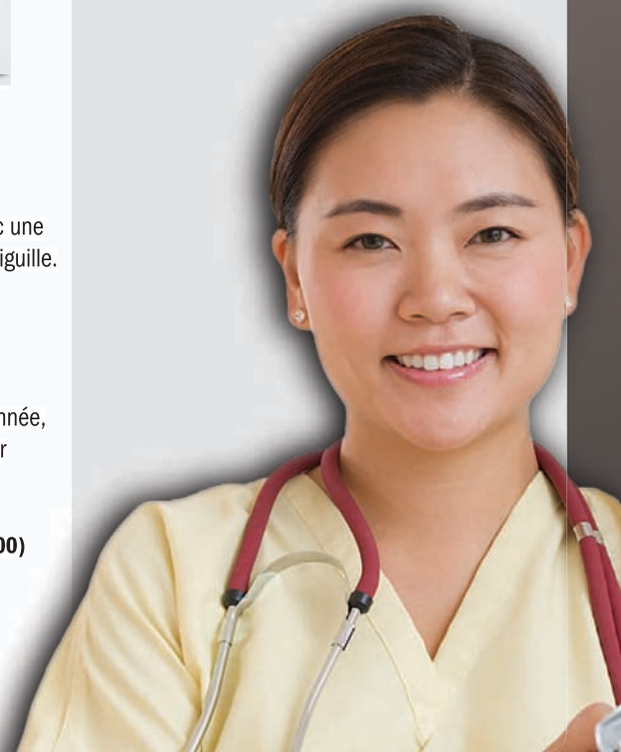
Seringue SurSaver® 1 CC avec faible espace mort

Les seringues SurSaver® 1 CC sont conçues avec une aiguille permanente qui élimine le pavillon de l'aiguille. Cette conception réduit de beaucoup l'espace mort, lorsque comparée aux seringues standard. Le pavillon de l'aiguille des seringues standard emprisonne le médicament qui ne se trouve pas expulsé suite à l'injection. Dans le cours d'une année, ces médicaments "gaspillés" peuvent représenter d'importants coûts pour votre établissement.

Seringue 1cc avec aiguille fixe

Emballage : 100 par boîte, 5 boîtes par caisse (500)

Code de produit	Description
SS01D2313	27G x 12,7 mm
SS01D2516	Aiguille 25G x 15,9 mm
SS01D2713	27G x 12,7 mm



Insuline

Notre gamme complète de seringues à insuline offre aux patients diabétiques confort et précision dans leurs auto-injections quotidiennes.

- La finesse extrême des aiguilles et le mouvement souple du piston aident à rendre les injections plus confortables
- Les graduations claires en caractères gras assurent un dosage précis
- Vaste éventail de tailles, y compris le calibre 31G, la plus petite aiguille offerte

SANS LATEX

Seringues à insuline standard Terumo

Conception à faible volume d'espace mort, à utiliser pour l'insuline U-100 seulement, avec aiguille attachée. Fondées sur la finesse extrême de leurs aiguilles et le mouvement souple du piston, les seringues à insuline de TERUMO[®] sont conçues pour assurer un confort maximal. Des graduations claires et en gras assurent le contrôle et l'exactitude du dosage.

Emballage : 100 par boîte, 5 boîtes par caisse (500)

Code de produit	Description
	(Toutes les seringues à insuline)
SS05M2713	0,5 cc, 27G x 12,7 mm Graduations : 0,01 cc, 1 unité d'insuline
SS05M2813	0,5 cc, 28G x 12,7 mm Graduations : 0,01 cc, 1 unité d'insuline
SS05M2913	0,5 cc, 29G x 12,7 mm Graduations : 0,01 cc, 1 unité d'insuline
SS05M3009	0,5 cc, 30G x 9,5 mm Graduations : 0,01 cc, 1 unité d'insuline
SS05M3109	0,5 cc, 31G x 9,5 mm Graduations : 0,01 cc, 1 unité d'insuline
SS10M2713	1 cc, 27G x 12,7 mm Graduations : 0,02 cc, 2 unités d'insuline
SS10M2813	1 cc, 28G x 12,7 mm Graduations : 0,02 cc, 2 unités d'insuline
SS10M2913	1 cc, 29G x 12,7 mm à aiguille jointe, Graduations : 0,02 cc, 2 unités d'insuline
SS10M3009	1 cc, 30G x 9,5 mm à aiguille jointe, Graduations : 0,01 cc, 1 unité d'insuline
SS10M3109	1 cc, 31G x 9,5 mm à aiguille jointe, Graduations : 0,02 cc, 2 unités d'insuline
SS30M2913	3/10 cc, 29G x 12,7 mm, aiguille jointe, Graduations : 0,01 cc, 1 unité d'insuline
SS30M3009	3/10 cc, 30G x 9,5 mm, aiguille jointe, Graduations : 0,01 cc, 1 unité d'insuline
SS30M3109	3/10 cc, 30G x 9,5 mm, aiguille jointe, Graduations : 0,005 cc, 0,5 unités d'insuline



Plateaux et seringues à allergies

SANS LATEX

Seringues et plateaux à allergie standard Terumo

Les seringues à allergies TERUMO sont emballées en plateaux de 25 et n'ont qu'un faible espace mort pour permettre des économies de coûts maximales. Le corps de seringue est transparent et facile à lire. Les aiguilles pointues réduisent l'inconfort du patient.

**Contenu des seringues allergie : 25 seringues par plateau
40 plateaux par caisse (1 000)**

Code de produit Description

SS01A2609T	1 cc avec aiguille biseautée régulière 26G x 9,5 mm
SS01A2713T	1 cc avec aiguille biseautée régulière 27G x 12,7 mm
SS10A2709IDT	1 cc avec aiguille biseautée intrader- mique régulière 27G x 9,5 mm pour les tests cutanés
SS10A2713IDT	1 cc avec aiguille biseautée intrader- mique régulière 27G x 12,7 mm pour les tests cutanés

**Contenu des seringues allergie : 100 par boîte, 5 boîtes par
caisse (500)**

SS01A2713	Seringue à allergies individuelle 1 cc avec 27G x 12,7 mm aiguille biseautée régulière, emballée individuellement, Graduations : 0,01 cc (1 cc total)
-----------	--

SurSaver® Seringues à mélange :

- Facilitent l'aspiration des extraits allergènes visqueux
- Seulement 0,0021 mL d'espace mort, minimise les déchets antigènes
- Piston à mouvement souple
- Corps transparent
- Graduations faciles à lire
- Aiguille ultra pointue

Plateau à seringues à mélange SurSaver®

Emballage : 25 par plateau, 40 plateaux par caisse (1000)

Code de produit Description

SS01A2313T	1cc avec aiguille 23G x 12,7 mm Aiguille biseautée régulière, plateau
------------	--

**SurSaver® Seringues à mélange
emballée individuellement**

Emballage : 100 par boîte, 5 boîtes par caisse (500)

Code de produit Description

SS01D2313	1 cc avec aiguille 23G x 12,7 mm Aiguille biseautée régulière emballée individuellement
-----------	---



Allergies

Terumo offre une vaste gamme de seringues à allergie standard. Celles-ci sont emballées dans des plateaux pratiques contenant 25 seringues par plateau.

Les seringues à allergies ont des corps d'une transparence extrême afin de pouvoir déceler facilement les bulles d'air et déterminer le dosage approprié. Les graduations sont en gras, claires et faciles à lire. Les seringues Terumo sont exemptes de latex et sont offertes avec des aiguilles régulières et intradermiques biseautées pour répondre à tous vos besoins. Le piston à mouvement régulier procure un meilleur contrôle durant l'administration et nos aiguilles extrêmement affilées aident à réduire l'inconfort du patient.



Mes patients se fient à moi.

**C'est pourquoi je compte sur Surshield[®],
la *marque* qui assure le succès dès la
première insertion**

**Le cathéter intraveineux novateur de Terumo est le seul à offrir SurFlash[®],
notre indicateur exclusif de mise en place du cathéter, combiné à une
fonction de sécurité passive.**

- Réussite à la première insertion : 14 % à 25 % d'amélioration*
- Sécurité passive : Aucune autre étape n'est requise
- Facile à utiliser : Aiguille à double biseau ultra pointue et lubrifiant de qualité médicale pour une ponction veineuse plus uniforme

Pour de plus amples informations, visitez notre site Web à l'adresse www.surshieldIV.com

*Données sur fichier



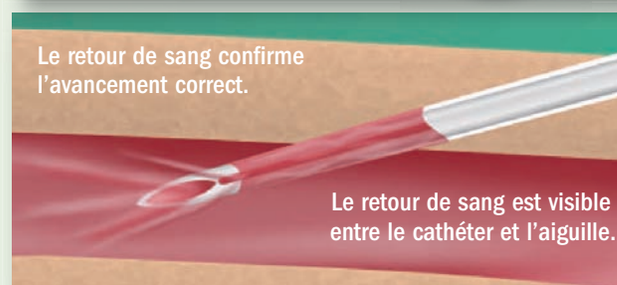
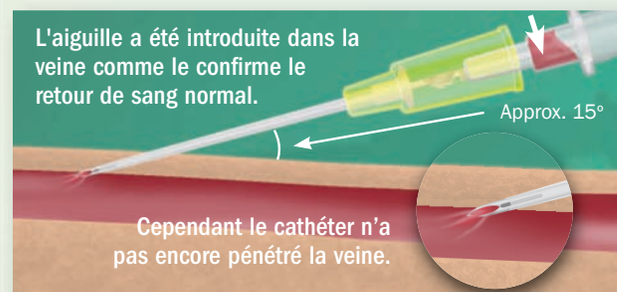
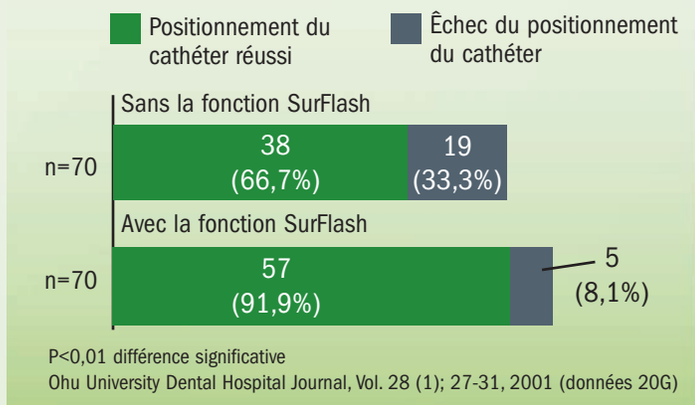
Cathéter IV de sûreté Surshield®

Cathétérisme précis... sécurité optimale.

Fonction SurFlash® de retour de sang améliorée pour une confirmation visuelle claire du positionnement précis du cathéter

- Réussite accrue dès la première insertion – même dans des situations de ponction veineuse difficiles
- Réduction des risques de blessure de la veine
- Moins de cathéters gâchés
- Meilleure confiance dans la réalisation des ponctions veineuses
- Amélioration de la satisfaction du patient

Prouvé en clinique



Pour voir la caractéristique Surflash en action, visiter : www.surshieldIV.com

Cathéters de I.V. de sûreté Surshield en polyuréthane

- Le cathéter de polyuréthane Surshield résiste aux plis, est extrêmement flexible et durable.
- Le polyuréthane est ferme à la température ambiante et s'amollit à la température du corps, ce qui améliore le confort du patient.

Emballage : 50 par boîte, 4 boîtes par caisse (200)

N° de code du produit **Description**

1SR*SFF1832A	Cathéter IV de sûreté Surshield PUR 18G x 32mm
1SR*SFF1851A	Cathéter IV de sûreté Surshield PUR 18G x 50mm
1SR*SFF2025A	Cathéter IV de sûreté Surshield PUR 20G x 25mm
1SR*SFF2032A	Cathéter IV de sûreté Surshield PUR 20G x 32mm
1SR*SFF2051A	Cathéter IV de sûreté Surshield PUR 20G x 50mm
1SR*SFF2225A	Cathéter IV de sûreté Surshield PUR 22G x 25mm
1SR*SFF2232A	Cathéter IV de sûreté Surshield PUR 22G x 32mm
1SR*SFF2419A	Cathéter IV de sûreté Surshield PUR 24G x 19mm

Cathéter I.V. de sûreté Surshield PTFE

Emballage : 50 par boîte, 4 boîtes par caisse (200)

N° de code du produit **Description**

SR*SFA1832A	18G x 32mm (Vert)
SR*SFA1851A	18G x 50mm (Vert)
SR*SFA2025A	20G x 25mm (Rose)
SR*SFA2032A	20G x 32mm (Rose)
SR*SFA2051A	20G x 50mm (Rose)
SR*SFA2232A	22G x 32mm (Bleu)
SR*SFA2225A	22G x 25mm (Bleu)
SR*SFA2419A	24G x 19mm (Jaune)

Cathéters intraveineux et accessoires

SANS LATEX



(Grande photo)

(Non illustrés)

Cathéters intraveineux en ETFE SURFLO®

Aiguille de ponction à double-biseautage et ultra-affilée, et lubrifiant de qualité médicale qui facilitent la pénétration et une insertion plus facile à travers les tissus. La chambre de prévisualisation de l'embase transparente et à prise sûre donne une indication immédiate de l'insertion appropriée. Le cathéter souple à paroi mince de grand diamètre assure un bon débit sanguin. Toutes ces caractéristiques, ainsi que l'emballage de sécurité facile à manipuler, font des cathéters intraveineux SURFLO® un produit clinique à valeur ajoutée.

Emballage : 50 par boîte, 4 boîtes par caisse (200)

Code de produit Description

SR-OX1451CA	14G x 50,8 mm
SR-OX1632CA	16G x 31,75 mm
SR-OX1651CA	16G x 50,8 mm
SR-OX1664CA	16G x 76,2 mm
SR-OX1832CA	18G x 31,75 mm
SR-OX1851CA	18G x 50,8 mm
SR-OX1864CA	18G x 76,2 mm
SR-OX2025CA	20G x 25,4 mm
SR-OX2032CA	20G x 31,75 mm
SR-OX2051CA	20G x 50,8 mm
SR-OX2225CA	22G x 25,4 mm
SR-OX2419CA	24G x 19,05 mm

Cathéters intraveineux en polyuréthane SurFlash®

- La confirmation visuelle du positionnement du cathéter pendant la ponction veineuse se produit en un flash !
- Fabriqués à partir de polyuréthane, ce qui les rend extrêmement flexibles, résistant aux plis et durables
- Procure au personnel médical un plus grande certitude quant à l'insertion appropriée du cathéter, grâce à sa caractéristique de retour unique
- Visualisation améliorée pour les ponctions veineuses difficiles

Emballage : 50 par boîte, 4 boîtes par caisse (200)

Code de produit Description

SR*FF1451	14G x 50,8 mm
SR*FF1651	16G x 50,8 mm
SR*FF1664	16G x 76,2 mm
SR*FF1832	18G x 31,75 mm
SR*FF1851	18G x 50,8 mm
SR*FF1864	18G x 76,2 mm
SR*FF2025	20G x 25,4 mm
SR*FF2032	20G x 31,75 mm
SR*FF2051	20G x 50,8 mm
SR*FF2225	22G x 25,4 mm
SR*FF2419	24G x 19,05 mm



Les cathéters intraveineux en polyuréthane de Terumo permettent de déterminer rapidement et facilement l'emplacement de la veine.

Grâce à la technologie SurFlash et à sa caractéristique unique de retour, la localisation du cathéter peut être confirmée visuellement. Le retour apparaît entre l'aiguille à nervure spéciale et le cathéter, procurant ainsi au personnel médical une plus grande certitude que le cathéter est utilisé comme il faut. L'aiguille spécialement nervurée améliore aussi la possibilité de voir le retour chez les patients chez qui la ponction veineuse est plus difficile. Et parce que SurFlash est fait à partir de polyuréthane, une substance qui demeure ferme à la température de la pièce et qui se ramollit à la température du corps, le confort du patient est accru, sans que cela compromette la technique de ponction.



Bouchon d'injection SURFLO®

Les bouchons d'injection SURFLO sont proposés en format Luer Lock ou Luer Slip. La grande zone de cible permet une pénétration facile de l'aiguille. Les bouchons d'injection sont dotés d'un sceau inviolable et sont conditionnés dans un emballage facile à ouvrir.

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

Code de produit Description

SR-IP1	Bouchon d'injection Luer Slip Le collet Luer mesure 38,1 mm
SR-IP2	Bouchon d'injection Luer Lock L'embase Luer Lock mesure 25,4 mm

SANS LATEX



(Grande photo)

Ensembles de perfusion à ailettes SURFLO®**Code de produit Description****(Tube de 88,9 mm)**

Emballage : 100 par boîte, 5 boîtes par caisse (500)

■ SV*19BLS	Aiguille 19G x 19,05 mm TW
■ SV*21BLS	21G x 19,05 mm UTW
■ SV*23BLS	23G x 19,05 mm UTW
■ SV*25BLS	25G x 19,05 mm TW

(Bouchon intermittent, tube de 88,9 mm)

Emballage : 100 par boîte, 5 boîtes par caisse (500)

■ SV*19BI	19G x 19,05 mm TW
■ SV*21BI	21G x 19,05 mm UTW
■ SV*23BI	23G x 19,05 mm UTW

(Tube de 203,2 mm)

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

■ SV*25EL	25G x 12,7 mm RW
■ SV*27EL	27G x 12,7 mm RW

(Tube de 304,8 mm)

Emballage : 50 par boîte, 10 boîtes par caisse (500)

■ SV-18BLK	25G x 19,05 mm TW
■ SV-19BLK	Aiguille 19G x 19,05 mm TW
■ SV-21BLK	21G x 19,05 mm UTW
■ SV-22BLK	22G x 19,05 mm UTW
■ SV-23BLK	23G x 19,05 mm UTW
■ SV-25BLK	25G x 19,05 mm TW

**Sécurisé Surshield®****Ensembles de perfusion à ailettes**

Emballage : 50 par boîte, 10 boîtes par caisse (500)

Code de produit Description**(Tube de 88,9 mm)**

■ SV*S19BLS	Aiguille 19G x 19,05 mm
■ SV*S21BLS	Aiguille 21G x 19,05 mm
■ SV*S23BLS	Aiguille 23G x 19,05 mm
■ SV*S25BLS	Aiguille 25G x 19,05 mm

(Tube de 304,8 mm)

■ SV*S19BL	Aiguille 19G x 19,05 mm
■ SV*S21BL	Aiguille 21G x 19,05 mm
■ SV*S23BL	Aiguille 23G x 19,05 mm
■ SV*S25BL	Aiguille 25G x 19,05 mm



RW - Paroi standard
 TW - Paroi mince
 UTW - Paroi ultra-mince

« Surshield® est un excellent produit pour nous. Il est facile à utiliser - vous n'avez qu'à rabattre la gaine par-dessus l'aiguille.»

– Joe Barber
 Directeur de laboratoire

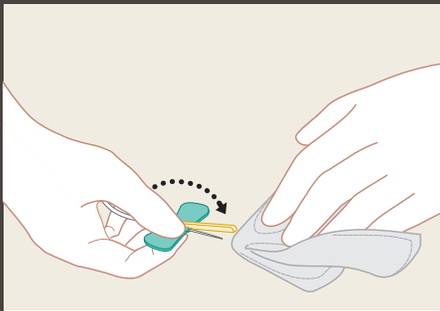
Ensembles de prélèvement de sang

Sécurité

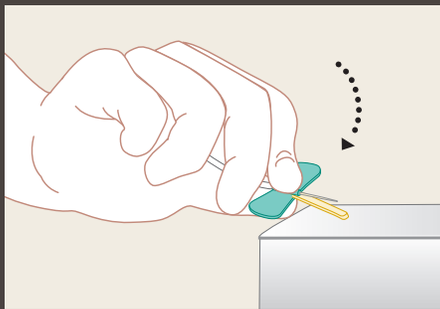
Les ensembles d'aiguilles de sûreté à ailettes Surshield de Terumo avec activation d'une seule main offrent une solution économique et un design facile à utiliser. Placez la gaine sur l'aiguille jusqu'à ce qu'elle s'y fixe.

- Mécanisme d'enclenchement d'aiguille exclusif permettant de réduire le risque de blessures accidentelles par piqûres.
- Activation d'une seule main pour plus de sûreté et de facilité d'utilisation
- Ne nécessite aucune modification de technique d'insertion de l'aiguille
- Design simple, sécurité intégrée, emploi convivial.

1. Faites basculer la gaine de sûreté vers l'aiguille. Retirez l'aiguille et appliquez une pression sur la zone à l'aide d'un doigt.



2. En maintenant l'ailette et le protecteur entre le pouce et l'index, appuyez le protecteur de sécurité sur une surface dure, telle qu'une table de chevet jusqu'à ce que vous entendiez un clic audible.



3. Confirmez visuellement l'activation du dispositif de sécurité. (10/08)



SANS LATEX



(Grande photo)

Sécurisé Surshield® Ensembles de prélèvement de sang



Emballage : 50 par boîte, 10 boîtes par caisse (500)

Code de produit Description (Tube de 304,8 mm)

MN*SVS21B30	Aiguille 21G x 19,05 mm
MN*SVS23B30	Aiguille 23G x 19,05 mm
MN*SVS25B30	Aiguille 25G x 19,05 mm

(Tube de 177,8 mm)

MN*SVS21B18	Aiguille 21G x 19,05 mm
MN*SVS23B18	Aiguille 23G x 19,05 mm

Porte-tube Venoject®

Porte-tube standard compatible avec la plupart des aiguilles de prélèvement de sang.

Emballage : 50 par sac, 20 sacs par caisse (1 000)

Code de produit Description

P-1316R	Tube VENOJECT II (standard). À utiliser avec l'adaptateur Luer à échantillon et le Diversion Blood Sampling Arm® et les sacs à sang Blood Sampling Arm pour recueillir les échantillons sanguins.
---------	---

SANS LATEX



Raccord Luer à échantillons multiples

Stériles et jetables, les raccords peuvent s'ajuster aux ensembles de perfusion standard afin de les transformer en ensembles de prélèvement de sang. Cela permet d'effectuer plusieurs prélèvements dans des tubes à vide. Accepte les porte-tubes standard.

Emballage : 100 par boîte, 30 boîtes par caisse (3 000)

Code de produit Description

MN*2000T	Raccord Luer à échantillons multiples VENOJECT® (mâle). À utiliser avec le porte-tube standard et le porte-tube SampLok®.
----------	---

SANS LATEX



SANS LATEX

Lancettes de sécurité Capiject.

Lancettes de qualité supérieure à utilisation unique offrant la forme, l'ajustement et le fonctionnement sur lesquels vous pouvez compter

- **Vous ne verrez pas et ne manipulerez pas le bout pointu :**

Lame automatique ou styles de rétraction de l'aiguille - le rebord pointu est protégé avant et après l'usage

- **Aucune préparation spécifique requise :**

Prêt à utiliser directement de la boîte

- **Activation en une seule étape :**

Activation pratique pour des résultats uniformes et précis

- **Tailles codées par couleur :**

Identification rapide du bon produit



Numéro de catalogue	lancette	Description	Largeur/Calibre	Profondeur
200101	Rose	Lame	1,5 mm	1,0 mm
200102	Vert	Lame	1,5 mm	1,5 mm
200103	Bleu	Lame	1,5 mm	2,0 mm
200104	Orange	Aiguille	23G	2,25 mm
200105	Violet	Aiguille	28G	1,25 mm

Emballage : 200 par boîte, 10 boîtes par caisse (2 000)



« Capiject® est le produit de choix pour nos collecteurs d'échantillons, un produit mieux adapté à nos centrifugeuses et il nous donne une séparation de plasma dans un tube ambré. »

— James E. Dillard, BS, MT(ASCP)
Superviseur, chimie clinique

Tubes capillaires Capiject

- Lèvre de prélèvement intégrée, extra large optimisant le débit des échantillons
- Conception monopièce, fuselée pour prélèvement et manipulation facile
- Lignes de remplissage et bouchons à code de couleurs pour précision du volume et identification facile
- Numéro de lot et date d'expiration imprimés sur chaque tube pour identification facile
- Anticoagulant revêtu de silicone conçus pour réduire la coagulation
- Gel à base d'oléfine pour séparation claire
- Le tube s'emboîte dans le bouchon, lui permettant ainsi de tenir debout.
- Certifié sans plomb
- Sans latex

Emballage : 50 par sac, 5 sacs par caisse, 4 boîtes par caisse (1 000)

POUR UNE UTILISATION DE DIAGNOSTIC IN VITRO

Numéro de catalogue	Couleur du tube	Additif dans le tube	Application	Lead Testing Certifié	Fill Volume µL
T-MG	Rouge cerise	Barrière de gel avec activateur de coagulation (particules de silice et gel inerte)	Détermination sérique en chimie clinique	X	500
T-MQK	Lavande	K2-EDTA (0,78 mg)	Procédures d'hématologie procédure	X	500
T-M	Rouge brique	Tube sans additif/coagulant	Détermination sérique en chimie clinique, sérologie et banques de sang	X	500
T-MLH	Vert	Héparine de lithium (12,5 UI.)	Détermination du plasma en chimie clinique	X	500
T-MLHG	Vert menthe	Héparine de lithium avec gel (12,5 UI)	Détermination du plasma en chimie clinique	X	500
T-MLHGA	Vert menthe	Tube ambré avec lithium Héparine et barrière de gel (12,5 UI)	Détermination du plasma photo-sensible en chimie clinique	X	500
T-MPS	Gris	Fluorure de sodium (0,72 mg) Oxalate de potassium (0,58 mg)	Analyses de glucose	X	250
T-MGA	Or	Tube ambré avec barrière de gel et activateur de coagulation (particules de silice et gel inerte)	Détermination du sérum déterminations de l'analyse (détermination de bilirubine)	X	500

SANS LATEX



L'aiguille Sur-Vet® de Terumo
« On aurait dit qu'elle traversait
du coton... tout en douceur. »

– Vicki Stuessi,
Propriétaire d'animal

Aiguilles hypodermiques Sur-Vet

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

Code de produit	Description
100204	20G x 25,4 mm RW
100215	22G x 19,05 mm RW
100211	22G x 25,4 mm RW
100220	25G x 15,9 mm RW
100279	22G x 19,05 mm UTW
100280	25G x 15,9 mm RW

RW - Paroi standard
TW - Paroi mince
UTW - Paroi ultra-mince

Seringue hypodermique Sur-Vet avec aiguille

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

Code de produit	Description
(Extrémité Luer Slip, paroi normale)	
100090	Seringue 3 cc avec aiguille 20G x 25,4 mm Graduations : 0,1 cc (3 cc total)
100097	Seringue 3 cc avec aiguille 22G x 19,05 mm Graduations : 0,1 cc (3 cc total)
100098	Seringue 3 cc avec aiguille 22G x 25,4 mm Graduations : 0,1 cc (3 cc total)
100103	Seringue 3 cc avec aiguille 25G x 15 mm, 9 mm Graduations : 0,1 cc (3 cc total)
(Extrémité Luer Lock, paroi ultra-mince)	
100276	Seringue 3 cc avec aiguille 22G x 19,05 mm, Graduations : 0,1 cc (3 cc total)
100277	Seringue 3 cc avec aiguille 22G x 25,4 mm, Graduations : 0,1 cc (3 cc total)
100278	Seringue 3 cc avec aiguille 25G x 15,9 mm, Graduations ; 0,1 cc (3 cc total)
(Extrémité Luer Slip, paroi ultra-mince)	
100281	Seringue TB 1 cc à extrémité Luer Slip avec Aiguille 25G x 15,9 mm espace mort, Graduations : 0,01 cc (1 cc total)

Cathéters intraveineux en ETFE SURFLO®

Emballage : 50 par boîte, 4 boîtes par caisse (200)

Code de produit	Description
SR-OX1451CA	14G x 50,8 mm
SR-OX1632CA	16G x 31,75 mm
SR-OX1651CA	16G x 50,8 mm
SR-OX1664CA	16G x 63,5 mm
SR-OX1832CA	18G x 31,75 mm
SR-OX1851CA	18G x 50,8 mm
SR-OX1864CA	18G x 63,5 mm
SR-OX2025CA	20G x 25,4 mm
SR-OX2032CA	20G x 31,75 mm
SR-OX2051CA	20G x 50,8 mm
SR-OX2225CA	22G x 25,4 mm
SR-OX2419CA	24G x 19,05 mm

Cathéters intraveineux en polyuréthane SurFlash™

Emballage : 50 par boîte, 4 boîtes par caisse (200)

Code de produit	Description
SR*FF1451	14G x 50,8 mm
SR*FF1651	16G x 50,8 mm
SR*FF1664	16G x 63,5 mm
SR*FF1832	18G x 31,75 mm
SR*FF1851	18G x 50,8 mm
SR*FF1864	18G x 63,5 mm
SR*FF2025	20Gv x 25,4 mm
SR*FF2032	20G x 31,75 mm
SR*FF2051	20G x 50,8 mm
SR*FF2225	22G x 25,4 mm
SR*FF2419	24G x 19,05 mm

Bouchons d'injection SURFLO

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

Code de produit	Description
SR-IP1	Bouchon d'injection Luer Slip Le collet Luer mesure 38,1 mm
SR-IP2	Bouchon d'injection Luer Lock L'embase Luer Lock mesure 25,4 mm

Ensembles de perfusion à ailettes SURFLO®

Code de produit	Description
(Tube de 88,9 mm)	
SV*19BLS	Aiguille 19G x 19,05 mm TW
SV*21BLS	21G x 19,05 mm UTW
SV*23BLS	23G x 19,05 mm UTW
SV*25BLS	25G x 19,05 mm TW

Emballage : 100 par boîte, 5 boîtes par caisse (500)

(Bouchon intermittent, tube de 88,9 mm)

SV*19BI	19G x 19,05 mm TW
SV*21BI	21G x 19,05 mm UTW
SV*23BI	23G x 19,05 mm UTW

Emballage : 100 par boîte, 5 boîtes par caisse (500)

(203,2 mm Tube)

SV*25EL	25G x 12,7 mm RW
SV*27EL	27G x 12,7 mm RW

Emballage : 100 par boîte, 10 boîtes par caisse (1 000)

(Tube de 304,8 mm)

SV-18BLK	25G x 19,05 mm TW
SV-19BLK	Aiguille 19G x 19,05 mm TW
SV-21BLK	21G x 19,05 mm UTW
SV-22BLK	22G x 19,05 mm UTW
SV-23BLK	23G x 19,05 mm UTW
SV-25BLK	25G x 19,05 mm TW

Emballage : 50 par boîte, 10 boîtes par caisse (500)



Questions fréquemment posées et soutien technique

Qui est le chef des ventes de ma région?

Démarrez simplement une session sur www.TerumoTMP.com et sélectionnez l'option « Find Your Rep » sur notre page d'accueil.

Comment puis-je commander des produits Terumo par l'entremise d'un distributeur?

Consultez le site Web de Terumo : www.TerumoTMP.com et cliquez sur Soutien à la clientèle pour faire apparaître une liste des distributeurs Terumo autorisés.

Comment puis-je me procurer des échantillons?

Besoin d'échantillons? Il vous est dorénavant plus facile et plus rapide d'obtenir des échantillons et de la documentation produit en vous adressant à votre représentant TMP local. Démarrez simplement une session sur www.TerumoTMP.com et sélectionnez l'option « Find Your Rep » sur notre page d'accueil.

Comment puis-je connaître les prix?

Vous devez prendre contact avec votre distributeur local pour connaître les prix, étant donné que nos produits ne sont vendus que par l'entremise de nos distributeurs autorisés.

Comment puis-je passer une commande?

Veuillez contacter votre distributeur autorisé. Pour trouver un distributeur, visitez le site www.TerumoTMP.com/Support afin d'y consulter la liste des distributeurs autorisés de Terumo. Les distributeurs doivent quant à eux s'adresser au service des relations client pour toute question relative aux commandes et à la facturation : 800.888.3786

Quelle est la durée de conservation des seringues Terumo?

Seringues et aiguilles standard et de sûreté = 5 ans
Seringues standard à insuline et allergies = 5 ans
Bouchons d'injection = 2 ans et demi

Je suis à la recherche de seringues de 6 cc, 12 cc, 25 cc et 35 cc.

Terumo fabrique-t-il de telles seringues?

Nos seringues sont étiquetées en 5, 10, 20 et 30 cc. Toutefois, elles comportent des graduations de 6, 12, 25, et 35 cc respectivement.

Quelle est la différence entre les cathéters intraveineux SurFlash® et Surflo®?

Le produit Surflash est un cathéter intraveineux en polyuréthane qui permet de confirmer visuellement l'insertion du cathéter grâce à sa caractéristique unique de retour. SURFLO est notre cathéter intraveineux en ETFE. Les deux sont radio-opaques et exempts de latex et de DEHP.

Vos ensembles d'aiguilles à ailettes sont-ils tous exempts de latex et de DEHP?

Oui, tous nos ensembles d'aiguilles de sûreté à ailettes Surshield® et ensembles de perfusion à ailettes SURFLO® sont exempts de latex et de DEHP.

Où puis-je me procurer un certificat d'analyse des produits que j'ai commandés?

Visitez-nous à l'adresse <http://www.terumomedical.com/Default.asp?dest=Certification/MainCertMenu.asp>, sélectionnez votre catégorie de produit et saisissez votre numéro de lot pour recevoir un certificat d'analyse.

Où puis-je me procurer un exemplaire de la fiche signalétique du fournisseur pour Capiject®?

Visitez notre site Internet www.TerumoTMP.com/Support pour obtenir la documentation nécessaire.

Quels tubes Capiject® sont certifiés pour les tests de plomb?

Visitez notre site Internet www.TerumoTMP.com/Support pour obtenir de la documentation à ce sujet.

www.TerumoTMP.com

 et TERUMO sont des marques de commerce de Terumo S.A. Tokyo, Japon et sont enregistrées auprès de l'U.S. Patent and Trademark Office (bureau américain des marques de commerce et des brevets). SUR-VET, SURGUARD et SURSAVER sont des marques de Terumo Medical Corporation, Somerset, NJ. SURFLO, SURSHIELD, SURFLASH, CAPIJECT et VENOJECT sont des marques de commerce déposées de Terumo Corporation, Tokyo, Japon et sont enregistrées auprès de l'U.S. Patent & Trademark Office (bureau américain des marques de commerce et des brevets). SampLok est une marque de commerce déposée d'ITL Corporation, Canberra, Australie.

09072012-2405