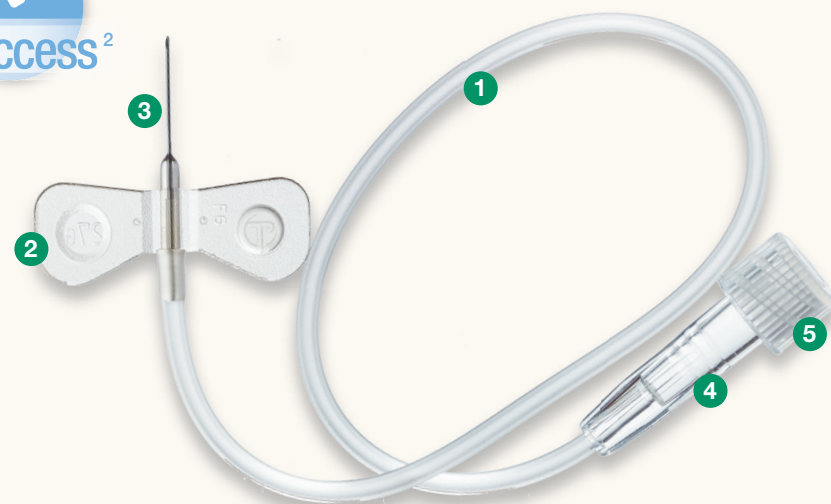


HOSPITAL CARE

Surflo™

Microperfuseurs à ailettes
Informations sur le produit



Pour garantir la stabilité et la prise pendant la ponction veineuse, les tubulures de perfusion à ailettes Surflo™ sont équipées d'ailettes verrouillables. Grâce aux ailettes légèrement obliques (<3° par rapport à la canule), une pression moindre est exercée sur le vaisseau sanguin lors de la ponction.

Description	Raw Materials
1 Tubulure	Polychlorure de vinyle
2 Embase à ailettes	Polychlorure de vinyle + master batch coloré
3 Canule	Acier inoxydable
4 Adaptateur	PMMA
5 Bouchon d'adaptateur	Polypropylène
Protection	Polyéthylène

Ne contient aucun composant fabriqué à partir de DEHP ou de latex naturel.

Stérilisation

À l'oxyde d'éthylène pour un niveau de stérilité d'au moins 10⁻⁶

Stockage

- Durée de conservation de 5 ans (articles „NL“) ou 3 ans pour les articles SV*25BLSA02 et SV*27EL
- Le numéro de lot et la date de péremption sont imprimés sur l'emballage unitaire (articles „NL“) ou embossés sur l'emballage unitaire (articles SV*25BLSA02 et SV*27EL)
- Ne pas stocker à des températures extrêmes et à l'humidité

Pour une facilité d'utilisation

¹ Du temps de qualité pour de meilleurs soins
² Du temps de qualité pour de meilleurs soins", telle est la promesse de Terumo Medical Care Solutions
² Injection et accès

Le confort de vos patients est entre vos mains

Gamme de produits

Référence	Couleur	Ø externe de la canule	Longueur de la canule	Volume mort	Longueur de la tubulure	Remplacement de	
SV*18NL30 ¹	Pink	18G	1.20 mm	19 mm	0.45 ml	300 mm	SV*18BLK03
SV*19NL30	Ivory	19G	1.10 mm	19 mm	0.45 ml	300 mm	-
SV*21NL30 ¹	Green	21G	0.80 mm	19 mm	0.41 ml	300 mm	SV*21BLK03
SV*22NL30 ¹	Black	22G	0.70 mm	19 mm	0.41 ml	300 mm	SV*22BLK03
SV*23NL30	Blue	23G	0.60 mm	19 mm	0.40 ml	300 mm	-
SV*25NL30	Orange	25G	0.50 mm	19 mm	0.40 ml	300 mm	-
SV*25BLSA02	Orange	25G	0.50 mm	9.5 mm	0.18 ml	90 mm	-
SV*27EL	Grey	27G	0.40 mm	13 mm	0.29 ml	200 mm	-



¹Disponible à partir de novembre 2023

Conditionnement

Boîte unitaire	Carton de livraison		
	Quantité	Poids brut	Dimensions (L x l x H)
50	500	3.2 kg	510 x 257 x 260 mm
50	500	3.1 kg	512 x 262 x 264 mm
50	500	3.2 kg	510 x 257 x 260 mm
50	500	3.2 kg	510 x 257 x 260 mm
50	500	3.1 kg	512 x 262 x 264 mm
50	500	3.0 kg	512 x 262 x 264 mm
100	500	2.7 kg	255 x 472 x 230 mm
100	1000	5.4 kg	475 x 259 x 467 mm

Emballage individuel : blister (film blister thermoformé et papier)

Précautions

- Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé
- Ne pas réutiliser
- Éliminer en toute sécurité après un usage unique conformément aux réglementations locales afin d'éviter tout risque d'infection.

Consultez toujours l'étiquette du dispositif pour un aperçu complet des avertissements, des mises en garde et/ou des précautions avant l'utilisation effective.

Statut réglementaire

Certification CE – Dispositif médical de classe IIa

Pour les codes NL:

Organisme notifié TÜV SÜD 0123

Fabricant TERUMO MEDICAL PRODUCTS HANGZHOU, M4-9-5, Economic & Technological Development Zone, Hangzhou, 310018 Chine

Représentant CE TERUMO EUROPE N.V. Interleuvenlaan 40, 3001 Leuven, Belgique

Pour les codes EL/BLSA:

Organisme notifié TÜV Rheinland 0197

Fabricant TERUMO CORPORATION, 2-44-1 Hatagaya, Shibuya-Ku, Toyko 151-0072, Japon

EC Representative TERUMO EUROPE N.V. Interleuvenlaan 40, 3001 Leuven, Belgique

Choisissez parmi une large gamme

Le diamètre extérieur de l'aiguille peut être identifié à l'aide de l'embase à ailettes à code de couleur ISO.



TERUMO EUROPE N.V.

Votre partenaire Terumo

Terumo Corporation Terumo Europe N.V.
+81 3 6742 8500 +32 16 38 12 11

Terumo France S.A.S
Bâtiment Atria – 3ème étage
1 avenue Edouard Belin
92500 RUEIL MALMAISON
France

www.terumo-europe.com

Ces dispositifs sont réservés aux professionnels de santé. Lire attentivement les instructions figurant sur l'étiquetage. Date d'établissement Août 2023

Tous les noms de marque sont des marques de commerce ou des marques déposées de TERUMO CORPORATION et de leurs propriétaires respectifs. Publié par Terumo Europe S.A.