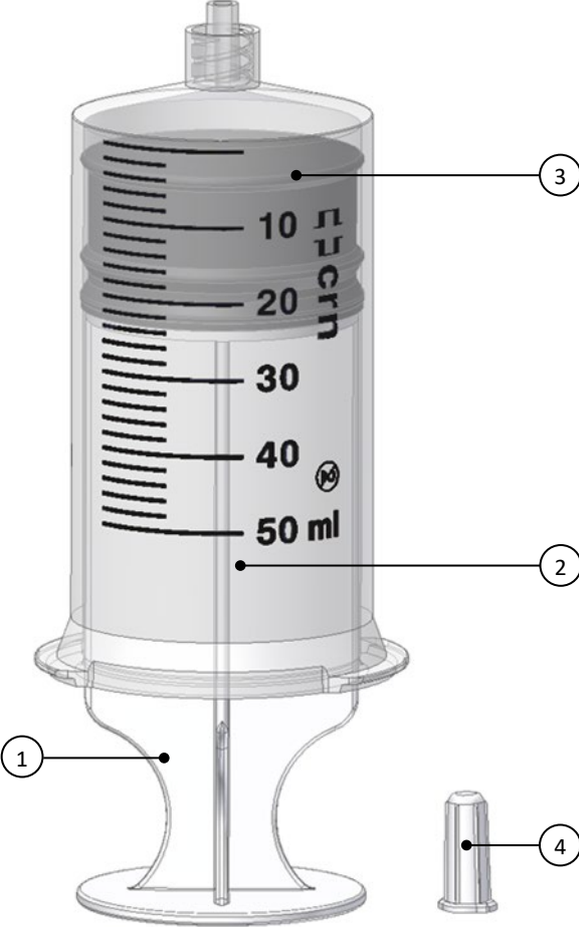


PIÈCES	DESCRIPTION		
	Réservoir dédié, stérile, à usage unique pour les pompes à perfusion ambulatoires CANÈ S.p.A. CRONO <sup>®</sup> .		
	<b>CLASSIFICATION</b>		
	Dispositif médical de classe IIa, selon la règle 2 (Annexe VIII du MDR 745/2017).		
	<b>DISTRIBUTEUR EXCLUSIF</b>		
	CANÈ S.p.A. Via Cuornè 42/a 10098 Rivoli (TO) - Italy Tel.: +39-011-9574872		
	<b>FABRICANT</b>		
	Pentaferte Italia s.r.l. Viale Piane Nocella n.23 64012 Campli (TE) - Italy Tel.: +39-0861-560201		
	<b>MARQUAGE CE</b>	 0051	
	<b>APPAREIL ITALIEN INSCRIPTION AU RÉPERTOIRE</b>	2323544	
	<b>APPAREIL ITALIEN CLASSIFICATION (CND)</b>	A020102020102	
<b>REF CANÈ</b>	CRN50ML		
<b>REF FABRICANT</b>	002612920		
PIÈCE N°	DESCRIPTION	MATÉRIAU	
1	PLONGEUR avec tête filetée pour raccord de piston.	PP	
2	BARILLET avec connecteur Luer Lock mâle (ISO 80369-7).	PP Huile de silicone (Polydiméthylsiloxane) Encre noire	
3	PISTON avec deux bagues d'étanchéité et vis interne pour plongeur.	Polyisoprène Huile de silicone (Polydiméthylsiloxane)	
4	BOUCHON avec connecteur Luer Lock femelle (ISO 80369-7).	PP	

**Notes :**

Espace de graduation de l'échelle : 2 ml (ISO 7886-1).

Numération d'échelle : tous les 10 ml (ISO 7886-1).

Espace mort : max. 0,20 ml (ISO 7886-1).

Tolérance sur capacité graduée à 50 ml : +/-4 % (ISO 7886-1).

 Quantité maximale de lubrification : 0,25 mg/cm<sup>2</sup> de surface interne du barillet (ISO 7886-1).

CONDITIONNEMENT	CODE GTIN	PCS	FONCTIONNALITÉS	MATÉRIAU
Primaire	08015262008512	1	Plaquette thermoformée 10x18 cm	Papier à usage médical Film plastique PP/PE
Secondaire	18015262008519	60	Boîte en carton 37,0x35,9x25,4 cm	Carton ondulé

**STÉRILISATION**

Cycle validé selon la norme ISO 11135 « Stérilisation des produits de santé - Oxyde d'éthylène - Exigences pour le développement, la validation et le contrôle de routine d'un procédé de stérilisation des appareils médicaux ».

DATE D'EXPIRATION (DURÉE DE CONSERVATION)	CONDITIONS DE STOCKAGE
5 ans à compter de la date de fabrication	-10 °C à 40 °C Gardez le produit à l'abri de la lumière directe du soleil, dans des pièces sèches et protégées contre les températures extrêmes et l'humidité excessive


**AVERTISSEMENT**

*Le crn<sup>®</sup> CRONO<sup>®</sup> Réservoir a été conçue pour être utilisée exclusivement avec les pompes de modèle CRONO<sup>®</sup>. L'utilisation du crn<sup>®</sup> CRONO<sup>®</sup> Réservoir avec d'autres pompes, ne faisant pas partie de la série CRONO<sup>®</sup>, peut endommager la pompe et blesser le patient.*

*CANÈ S.p.A. décline toute responsabilité si :*

*- le crn<sup>®</sup> CRONO<sup>®</sup> Réservoir est utilisée avec d'autres appareils ;*

*- les pompes de modèle CRONO<sup>®</sup> sont utilisées avec des réservoirs autres que le crn<sup>®</sup> CRONO<sup>®</sup> Réservoir d'origine.*