

**073021VAR**  
**SET DE REMPLISSAGE**

**INDICATION**

Nécessaire de soins préconisé pour préparer et manipuler des solutions injectables en toute sécurité, notamment lors du remplissage de dispositifs médicaux.,

**CARACTÉRISTIQUE**

RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT	UNITÉ PAR CARTON	TAILLE DU CARTON
073021VAR	Blister	40	38,8 x 38,7 x 26,9 cm

**CODE GTIN**

**GTIN SET :** 3701556402412

**GTIN CARTON :** 3701556402405

**COMPOSITION DU SET**

- 1 Charlotte
- 1 Masque Type II
- 1 Essuie-mains
- 1 Champ de soins Ouate 37,5 x 45 cm
- 1 Paire de gants Nitrile Manchettes Retournées Taille 7 / 8
- 10 Compresses Non Tissées 7,5 x 7,5 cm
- 1 Seringue Luer Lock 10ml
- 1 Aiguille Pompeuse 18G
- 1 Bouchon Luer Lock mâle

**1 SERINGUE PRÉ-REPLIE NACL 0,9 % 10 ML - CLASSE IIa**

### STÉRILISATION

Mode de stérilisation : consulter l'emballage des composants  
Ne pas restériliser

### CONDITION DE CONSERVATION ET DE STOCKAGE

Conditions de stockage : À l'abri de l'humidité et de la lumière.  
Température de stockage entre 5° et 40° C.  
Durée de validité : Voir sur emballage.

### RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS DE L'ASSEMBLEUR

<b>NOM</b>	Innoset
<b>LIEU DE L'ASSEMBLAGE</b>	ZI La Masquère, 840 Rue de l'Hers, 31750 ESCALQUENS
<b>SIÈGE SOCIAL</b>	75 rue Cuvier - 69006 LYON
<b>CERTIFICAT QUALITÉ</b>	NF EN ISO 13485 :2016
<b>RÈGLEMENT DE L'UE APPLICABLE</b>	UE 2017-745 – Annexe IX chapitres I et III
<b>RÉFÉRENT MATÉRIOVIGILANCE</b>	<a href="mailto:qualite@innoset.com">qualite@innoset.com</a>

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ces dispositifs ne doivent être utilisés que par des professionnels de santé.
- Inspectez le nécessaire de soins avant utilisation. Si vous remarquez le moindre défaut ou anomalie, n'utilisez pas le dispositif. Remplacez-le immédiatement par un nouveau et contactez l'assembleur.
- La réutilisation d'un dispositif médical est dangereuse et peut gravement compromettre son intégrité et ses performances.
- Tout événement indésirable grave lié à l'utilisation de ces nécessaires de soins doit être signalé à l'assembleur.