

Réduction des déchets hospitaliers en 3 volets...



3 VOLETS



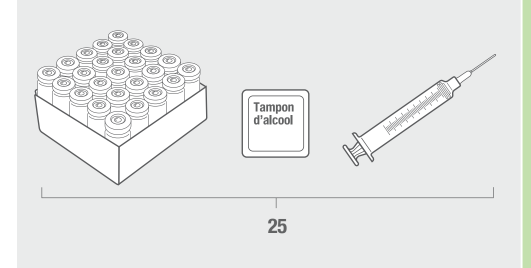
- 1. Réduction des déchets hospitaliers à la source.
- 2. Réduction des déchets hospitaliers à la préparation et à l'administration.

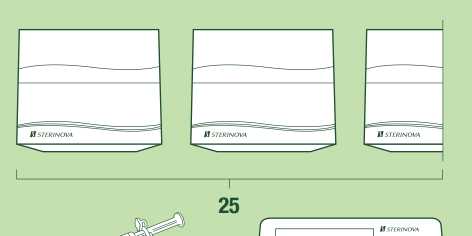
3. Réduction de la quantité de médicaments détruits dans les hôpitaux: préparations magistrales non utilisées incluant les préparations de substances contrôlées.



Héparine 5 000 U en 0,5 mL 25 fioles

Héparine en format individuel 25 seringues





478 g* Poids total après administration

336 g



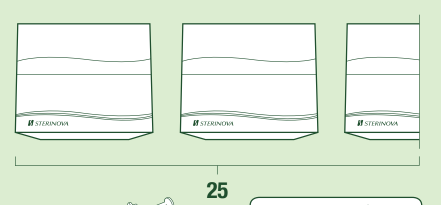
RÉDUCTION DES DÉCHETS



^{*} Poids des fioles, tampon d'alcool, seringue et aiguille peut varier selon le fournisseur choisi.

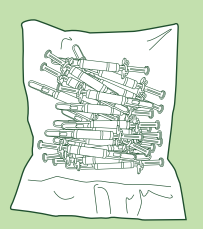
Héparine en format individuel 25 seringues

Héparine en vrac 25 seringues



348 g





Ì	

Poids: Emballage et solution incluses 193 g

336 g Poids total après administration

181 g



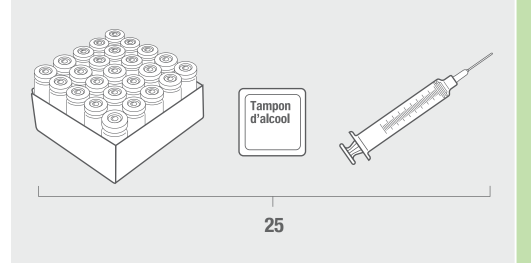
RÉDUCTION DES DÉCHETS



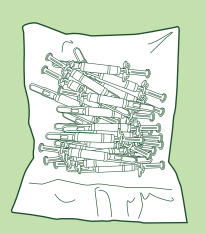
^{*} Poids des fioles, tampon d'alcool, seringue et aiguille peut varier selon le fournisseur choisi.

Héparine 5 000 U en 0,5 mL 25 fioles

Héparine 5 000 U en 0,5 mL en vrac 25 seringues







490 g*	Poids: Emballage et solution incluses	193 g
478 g*	Poids total après administration	181 g

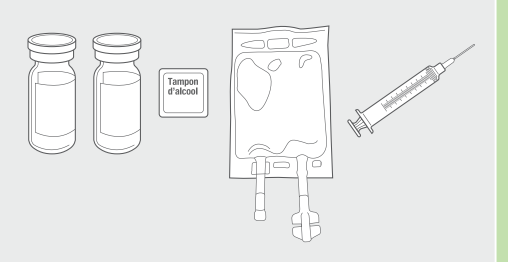


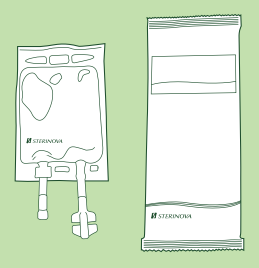
RÉDUCTION DES DÉCHETS



Sac de 100 mL préparé à partir de 2 fioles de sédatif IV de 10 mL

Sac de sédatif IV Sterinova de 100 mL





311g*	Poids: Emballage et solution incluses	136 g
0444	B 11 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1	00

211g*

Poids total après administration

36 g



RÉDUCTION DES DÉCHETS



^{*} Poids des fioles, tampon d'alcool, seringue et aiguille peut varier selon le fournisseur choisi.

CONCLUSION



Sterinova pose des actions concrètes et propose des solutions aux hôpitaux qui sont préoccupés par leurs émissions des GES

- Réduction des déchets en 3 volets.
- Fabrication au Québec-Canada (Achats locaux & éco-responsables).
- Optimisation des transports : une livraison par semaine.

