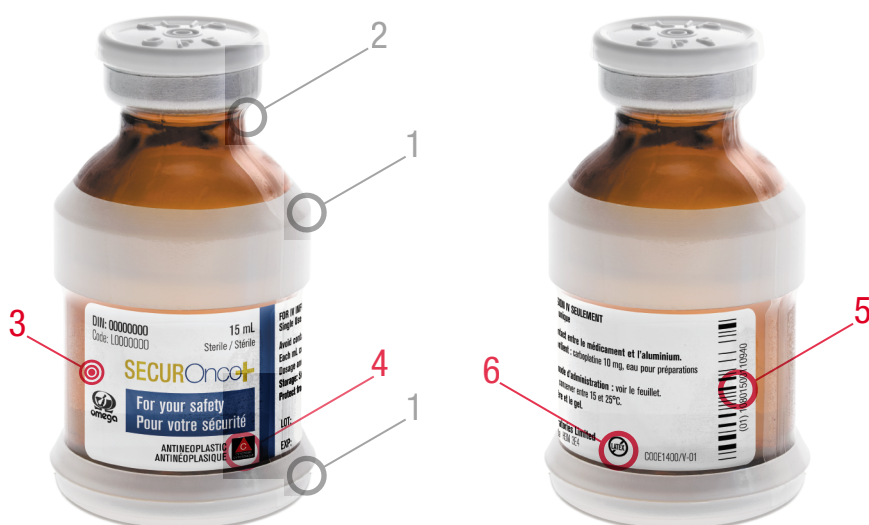


SYSTÈME D'EMBALLAGE RENFORCÉ

SECUROnco+

Définir la sécurité en oncologie



1. **Aide à prévenir le bris** : La coupole à la base et l'anneau de plastique* **SECUROnco+** renforcent la fiole aux endroits critiques.
2. **Gaine de plastique** : Recouvrant la fiole jusqu'à la capsule d'aluminium, elle réduit le contact avec les contaminants cytotoxiques potentiels sur l'extérieur de la fiole et aide à contenir les déversements si la fiole est endommagée. Elle n'interfère pas avec l'équipement utilisé lors de la préparation et l'administration de traitements en chimiothérapie.
3. L'étiquetage respecte les **normes établies par l'ISMP**.
4. Le **symbole cytotoxique** est présent sur l'étiquetage en tant que mise en garde supplémentaire.
5. **Code à barre facilement lisible**.
6. Symbole confirmant l'**absence de latex** inclus sur l'étiquetage.

* L'anneau protecteur est présent sur les fioles entre 10 et 100 mL seulement. Tandis que les fioles de 5 mL sont équipées de la coupole à la base et de la gaine transparente, les fioles de 2 mL ne possèdent pas de protection supplémentaire puisque leur taille leur procure une résistance préexistante contre le bris.

En tant que fabricant de produits injectables cytotoxiques stériles en oncologie, **les Laboratoires Oméga Limitée** est fermement dévoué à réduire au minimum les risques potentiels à la santé et la sécurité des professionnels de la santé utilisant nos produits.

Pour ces raisons, Oméga a développé le système **SECUROnco+**. Le système **SECUROnco+** inclut une **couple à la base** et un **anneau protecteur en plastique blanc** placés sur une fiole étiquetée et décontaminée, par-dessus lesquels une **gaine de plastique** transparente est placée jusqu'à la capsule en aluminium. La couple et l'anneau de plastique fournissent une protection supplémentaire si la fiole devait tomber. De plus, la base fournit une stabilité supplémentaire à la fiole et la gaine protectrice n'interfère pas avec l'équipement utilisé lors de la préparation et l'administration de traitements en chimiothérapie.

En conclusion, le système **SECUROnco+** protège les professionnels de la santé contre les potentiels résidus cytotoxiques à l'extérieur de la fiole, augmente la résistance contre le bris et aide à protéger contre les déversements.



Pour plus d'information, veuillez consulter notre site web au www.omegalaboratory.com ou nous contacter par téléphone au **1.800.363.0584**

