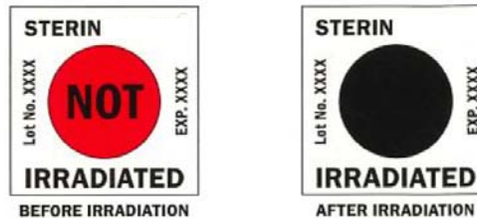


## Indicateurs d'irradiation Sterin™ - Instructions d'utilisation

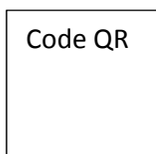
1. Ne pas exposer à des températures inférieures à - 50°C ou supérieures à 50°C - Éviter l'exposition prolongée à des températures élevées. Vérifier l'indicateur de température en bas à droite avant utilisation. Ne pas utiliser si l'indicateur de température est rouge / orange.
2. Tirer la bande transparente pour distribuer un indicateur Sterin™ de la boîte distributrice. Cela exposera l'adhésif sur la face avant de l'indicateur.
3. Cocher Sterin™ pour confirmer qu'il affiche le message « NON IRRADIÉ ». Ne pas utiliser l'indicateur si le mot « NON » n'est pas visible.
4. En tenant l'indicateur par les bords, coller l'indicateur à l'intérieur d'un contenant transparent afin que la partie imprimée de l'indicateur soit tournée vers l'extérieur.
5. Irradier le contenant avec l'indicateur joint selon la dose requise pour le produit. La dose d'exposition doit être égale ou supérieure à la dose minimale imprimée sur l'indicateur Sterin™ (par exemple, 70 Gy, 100 Gy, 125 Gy, 145 Gy).
6. Après l'exposition, inspecter le film sensible au rayonnement situé au centre de l'indicateur pour confirmer qu'il est complètement opaque, et qu'il couvre le mot « NON » afin que l'indicateur affiche le message visuel « IRRADIÉ ». Des exemples d'indicateurs Sterin™ avant ou après l'irradiation sont illustrés ci-dessous.



Exemples d'indicateurs Sterin™ avant ou après irradiation

Résumé des performances : STERIN™ fournit une vérification visuelle permanente du respect du niveau d'irradiation en fonction de la dose minimale indiquée imprimée.

Pour les traductions, scanner le code QR ou se rendre sur le site [www.ashland.com/sterin](http://www.ashland.com/sterin)



Indicateur de



température