

Indicateur de température à cristaux liquides thermochromiques SpotCheck

Les indicateurs de température SpotCheck sont réversibles et permettent d'identifier en un coup d'œil les produits qui sont exposés à la plage de température préconisée (2-8°C et 15-25°C).

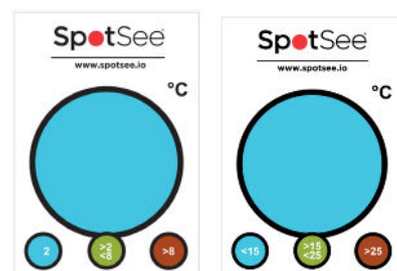
Indicateur de température à cristaux liquides thermochromiques

L'indicateur de température **SpotCheck** change de couleur au fur et à mesure que la température augmente. Le grand cercle passera du **bleu** au **vert**, puis au **brun**, selon la plage de température. Le changement de couleur est réversible si la température diminue.

Les plages de température disponibles :

- **2-8°C** : bleu en dessous de 2°C, vert entre 2-8°C, et brun au-dessus de 8°C
- **15-25°C** : bleu en dessous de 15°C, vert entre 15-25°C, et brun au-dessus de 25°C.

De taille réduite, cet indicateur se positionne facilement au plus proche du produit à contrôler et détermine rapidement si le produit est bien stocké à la bonne plage de température.



indicateur 2-8°C

indicateur 15-25°C



Contrôle rapide

par le destinataire ou lors du stockage



Facile d'utilisation

pour sa mise en place



Réversible

changement de couleur du grand cercle central

Types d'applications

Ces produits sont adaptés pour : Contrôle de la chaîne du froid - De nombreux médicaments - Secteur pharmaceutique - Matériel médical - Science - Transport de fret - Produits frais (fruits & légumes)..



Contrôlez la **température** de vos produits à **chaque étape** de la chaîne du froid.

Caractéristiques

Ces étiquettes de température changent de couleur en fonction de la température ambiante. La technologie utilisée est celle des **cristaux liquides thermochromiques** qui est le composant clé. Très souvent utilisé dans le secteur de la santé pour la surveillance de la température, ce dispositif permet de contrôler visuellement les températures de stockage via un changement de couleur tout en étant au plus proche du produit.

La plage de température entre **2 et 8°C** est typiquement utilisée pour les produits réfrigérés (par exemple, les produits pharmaceutiques qui doivent être réfrigérés mais non congelés pour maintenir leur efficacité).

La plage de température entre **15 et 25°C** est associée aux produits qui doivent être maintenus à «température ambiante». Ainsi, vous pouvez facilement vous assurer que vos produits sont stockés ou expédiés à la bonne température, maintenant ainsi leur qualité et leur efficacité.

Les principaux avantages :

- > Une **identification visuelle immédiate** et claire sur la température actuelle d'un produit
- > **Validation des conditions de stockage** pour s'assurer si les produits sont bien maintenus dans la plage de température préconisée
- > Les expéditeurs peuvent déterminer rapidement si le produit est réutilisable, sans refroidissement supplémentaire par exemple.

Spécifications techniques

Seuils de température disponibles	2°C - 8°C / 15°C - 25°C
Conservation	A l'abri de la lumière - entre 15°C/59°F et 25°C/77°F
Format	Étiquette autocollante
Affichage de l'indicateur	Le grand cercle passera du bleu au vert , puis au brun . - 2-8°C : bleu en dessous de 2°C, vert entre 2-8°C, et brun au-dessus de 8°C - 15-25°C : bleu en dessous de 15°C, vert entre 15-25°C, et brun au-dessus de 25°C.
Changement de couleur	Réversible
Activation	Toujours actif
Taille	4,8 x 6,7 cm



Le contrôle du transport...la réduction des sinistres



+33 1 34 87 75 89



contact@tilt-import.com



ZI Saint Mathieu
5, rue des Garennes
F-78550 - HOUDAN



tilt-import.com