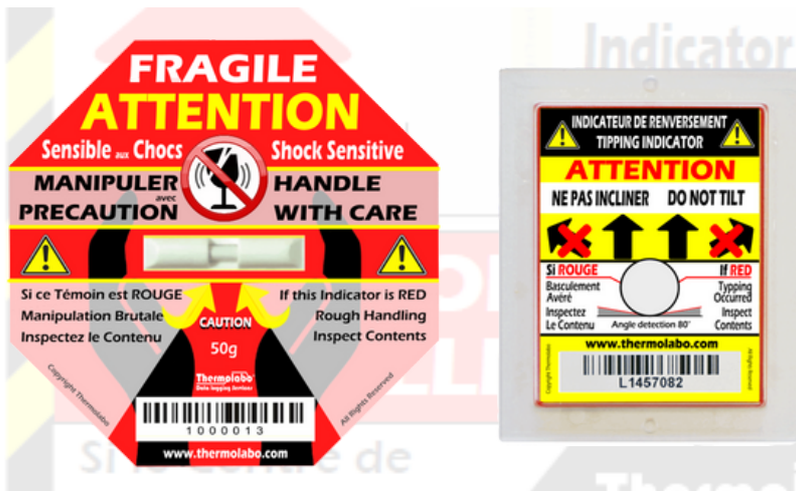


INDICATEURS GÉO-TRAÇABLES GEOTRASS[®] CHOC ET RENVERSEMENT

L'Outil N°1 pour la Prévention et la Réduction des Litiges Transport



SURVEILLANCE DU TRANSPORT + CLOUD

Scannez-les avec votre Smartphone !

Les indicateurs GEOTRASS[®] THERMOLABO permettent à tout instant et d'un simple coup d'oeil de contrôler si votre colis a subi un choc ou un renversement.

Associés à notre puissante application smartphone d'auto reconnaissance, Ils permettent à vos destinataires une prise de réserves instantanée, géolocalisée et horodatée.

Vous êtes immédiatement alerté et pouvez accéder aux commentaires et photographies de vos livraisons depuis votre navigateur web.



- Usage Unique
- Sans Installation Technique
- Sans Abonnement
- Bilingue Anglais/Français
- Identification Infalsifiable par Numéro de Série et Code-Barre
- Fabrication ISO 9001
- Conformes RoHS
- Simple d'Utilisation
- Facile à Interpréter
- Stickers d'Accompagnement Inclus
- Autoadhésif, Adhère sur tous les Supports (Carton, Bois..)

GEOTRASS SHOCK

Disponible en
5 Sensibilités
Différentes



GEOTRASS TILT

Détection si
Angle >80° (+/-5°)



Digitalisez le Suivi de vos Transports sans Changer vos Habitudes !

Préparez

Expédiez

Scannez

Activez



Sélectionnez l'indicateur adéquat et utilisez les **stickers INCLUS** pour renforcer sa visibilité et informer le transporteur et votre destinataire de la sensibilité de votre expédition.

Positionnez



Positionnez l'indicateur sur votre colis selon la **notice d'instructions FOURNIE**. Expédiez votre colis sans oublier de relever le numéro de série de l'indicateur pour assurer une parfaite traçabilité de votre envoi.

Contrôlez



Scannez le QR Code d'identification pour accéder à l'application d'auto reconnaissance. Suivez les Consignes sur votre smartphone et **transmettez automatiquement l'état de l'indicateur, vos commentaires et des photos, en moins d'une minute !**

Accédez aux Données depuis le Web

Associez vos références (N° de Série, N° de commande...) à votre indicateur avant l'expédition pour assurer une parfaite traçabilité. La plateforme Cloud vous permet de **Visualiser l'état de vos indicateurs et de Géolocaliser** l'ensemble de vos remontées d'information.



Caractéristiques

- Geotrass Tilt : 74 mm X 69mm
- Geotrass Shock : 97 mm X 97 mm
- Température de Fonctionnement : -25°C à +60 °C
- Humidité de Fonctionnement : 5% à 99%
- Tilt - Angle d'activation : ± 80° d'inclinaison
- Shock : Durée du Choc : 0.5-50 ms - Activation Garantie : ± 15% de la valeur nominale
- Réactivité : Répond à une seule inclinaison
- Composants : Tilt : Papier adhésif semi-brillant, pastille inoxydable. Shock : Papier adhésif semi-brillant, plastique, tube verre
- Installation : Adhésif à l'arrière, trous de perçage (Tilt)
- Durée de Conservation : 2 ans à partir de la date d'achat
- Certification: ISO 9001; Conforme RoHS 3

Alertes Email

Vous recevez un email d'information à chaque nouvel évènement.



Design & Textes Exclusifs

Tous les indicateurs, les stickers et les documents d'accompagnement sont intégralement libellés en Français et en Anglais. Les instructions ont été validées par des professionnels du transport.



Stickers Inclus

Renforcez le message d'avertissement grâce aux stickers d'accompagnement **Inclus Sans Surcoût** avec votre indicateur.



Rendez-Vous sur Notre Boutique en Ligne !

Fournisseur Officiel de la Logistique des Produits Sensibles



Thermolabo®
Data logging Services
Depuis 2015

Accédez au Cloud !

171 Rue du Haut Planil
69440 Saint Laurent d'Agnay
France
+33(0)4.82.53.59.45
contact@thermolabo.com
www.thermolabo.com

Nos Solutions

- Dataloggers Temp & RH
- Housses Thermiques
- Indicateurs de Choc
- Indicateurs de Renversement
- Conseils