

# PHARMACEUTIQUE



Sous température dirigée



## Contrôle des températures des vaccins !



Contrôle du gel & chaleur

+2/8°C



indicateur activable

Les vaccins sont sensibles aux variations de température.

En cas de rupture de la chaîne du froid, ils peuvent devenir dangereux. « DUOTEMP » est un véritable témoin pour la température de conservation de vos produits. Si la température dépasse 8°C, un curseur rouge progresse au milieu de l'indicateur et vous indiquera le temps de dépassement approximatif de vos produits. Si la température descend en dessous de 2°C un curseur bleu vous indiquera le gel. Cela vous permettra de savoir simplement si le vaccin est encore opérationnel ou non.

## Contrôle des températures pour les médicaments !



Certains médicaments comme l'insuline sont sensibles à la température.

« ANTEMP » permet de vous signaler tout incident de température. Si la température maximale autorisée est dépassée (8°C), un curseur rouge progresse au milieu de l'indicateur et vous indique si vos produits ont subi ou non une rupture de la chaîne du froid.

C.C.F

TECHNOLOGIES

[www.ccf-technologies.com](http://www.ccf-technologies.com)