

## 3. Bien commencer

### 3.1) Sécurité

L'utilisation de votre antenne de réception est sujette à des règles de sécurité visant à protéger les utilisateurs et leur environnement. Par ailleurs, si vous voulez que votre antenne de réception vous donne toute satisfaction quant à son bon fonctionnement, il est nécessaire :

- de l'installer à l'intérieur à l'abri du soleil et de la pluie : évitez les températures extrêmement chaudes ou froides. Placez l'antenne de réception loin des sources de chaleur telles que les radiateurs ou chauffages à gaz/électriques. Ne placez pas d'objets incandescents, par exemple des bougies, à proximité de l'antenne de réception. En cas d'orage, il est conseillé de retirer la prise d'antenne et la prise d'alimentation. Même si l'antenne de réception et le téléviseur sont débranchés, ils peuvent être endommagés par la foudre.
- de placer l'antenne de réception dans un endroit sec et aéré.
- de le protéger de l'humidité : mettez l'antenne de réception à l'abri de la pluie, de l'humidité et de la poussière. Ne placez pas de plantes à proximité dont l'arrosage pourrait provoquer des projections de liquide. Si un liquide pénètre dans l'antenne de réception, débranchez les par la prise secteur et prévenez votre revendeur.
- d'éviter les chocs violents : n'utilisez jamais l'antenne de réception si elle est endommagée.

Placez toujours votre antenne de réception sur une surface plane où il ne risque pas d'être soumis à de fortes secousses. N'ouvrez jamais l'antenne de réception ! Il existe un risque de choc électrique. Toute intervention éventuelle doit être effectuée par un personnel qualifié.



**Raccordez l'antenne sur le secteur conformément aux instructions d'installation de ce livret et aux indications portées sur l'étiquette d'identification apposée sur celle-ci (tension, courant, fréquence du réseau électrique). Par précaution, en cas de danger, la prise secteur sert de dispositif de sectionnement de l'alimentation 230V. Elle doit être aisément accessible.**

- de débrancher l'antenne de réception par la prise secteur avant mise en place ou modification des branchements aux autres appareils (Télévision, magnétoscope, lecteur de DVD... ) ou bien toute opération de nettoyage.
- de nettoyer l'antenne de réception exclusivement à l'aide d'un chiffon doux légèrement humide. Ne jamais utiliser de détergents ou d'additifs chimiques.
- de ne rien poser sur l'antenne de réception (ce qui nuirait à une bonne aération)

### **Marquage CE**

OPTEX certifie que son antenne terrestre est bien conforme à la norme EN60065 ainsi qu'aux directives européenne 2004/108/CE et 2006/95 CE..

#### 3.1.1) Précautions d'emploi

Interférences : ne placez pas l'antenne de réception à proximité d'appareils susceptibles de provoquer des interférences électromagnétiques (par exemple des haut-parleurs). Cela peut perturber le fonctionnement de l'antenne et provoquer une perturbation de l'image et du son.

#### 3.1.2) Réception terrestre

Si votre installation est ancienne, votre antenne ainsi que vos câblages risquent de ne pas convenir à une réception et diffusion numérique de qualité. Nous vous conseillons de prendre contact avec un professionnel antenniste afin qu'il vous fasse un bilan.

### 3.2) Environnement

La préservation de l'environnement est une préoccupation essentielle d'OPTEX.

OPTEX a la volonté d'exploiter des installations respectueuses de l'environnement et a choisi d'intégrer la performance environnementale dans l'ensemble du cycle de vie de ses produits, de la phase de fabrication à la mise en service, l'utilisation et l'élimination.