

Vos câbles secteur ?

Transformez les en câbles d'exception

et

libérez l'énergie de votre système !

avec :

La gaine secteur OSH anti MIS*

(brevet 86.16.995 déposé en 1986)



Conseillé pour:

- ampli, préampli,
- lecteur, convertisseur
- barrette secteur...

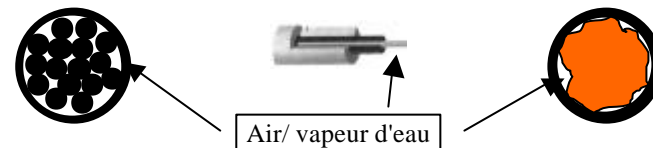
Résultats très nettement audibles :

- plus d'énergie dans le grave...
- ouverture et propreté sur tout le spectre...

MIS: Micro Inductions de Surface

Sté Oxygène Système Huit - 17, rue du Pdt S. Allende - 92700 Colombes
Tel: 01.42.42.74.03 - Capital: 15.245 € - RC Nanterre B402686778 APE : 731Z
<http://oxygenesh.free.fr> - email ste.oshuit@libertysurf.fr

Le premier isolant ou diélectrique que rencontre un conducteur à sa surface, multibrins ou monobrins, c'est le mélange gazeux air/vapeur d'eau :



Base technologique de la gaine anti-MIS OSH

- 1- Le premier isolant d'un câble, c'est l'air chargé de vapeur d'eau (molécule polaire sensible aux champs électriques et électromagnétiques)
- 2- La vitesse de propagation de l'énergie électromagnétique dans un câble dépend principalement des qualités diélectriques de l'isolant et donc du mélange air/vapeur d'eau entourant le câble
- 3- La gaine polyéthylène OSH maintient autour de votre câble une enveloppe d'air et de vapeur d'eau d'une qualité diélectrique optimisée autorisant une propagation de l'énergie très supérieure. Le principe actif est généré par un traitement électromagnétique anti-MIS de son interface avec l'air (adsorption moléculaire).

La technologie anti MIS :

C'est une recherche scientifique concrète et brevetée conduite par 2 ingénieurs au service d'une musique plus naturelle:

Autres produits OSH :

- Câbles enceintes et modulation en Téflon¹ brun anti MIS,
- 1 câble secteur général en Téflon brun à mettre en amont de tout votre système
- Traitements anti MIS des électroniques - Traitement anti MIS des CD
- Des enceintes 2 voies ou large-bande à haut rendement anti MIS.

¹Téflon est une marque déposée par Dupont de Nemours

Bon de commande: Gaine anti MIS au mètre:

Qté/m	Gaine secteur anti-MIS	PU:/ m	Total
	câble standard - diamètre inférieur à 8 mm	17,80 €	
	câble gros diamètre - diam inférieur à 18 mm	19,80 €	
Ajoutez un forfait d'expédition			4,00 €

Envoyez votre règlement par chèque à:

OSH 17, rue S. Allende - 92700 Colombes - Tel/ Fax 01.42.42.74.03 -