



ANTISEPTIQUE ET DESINFECTANT

Un antiseptique : est une substance qui tue ou prévient la croissance des bactéries et des virus sur les surfaces externes du corps. Ils sont à distinguer des antibiotiques, qui agissent de même à l'intérieur du corps, seulement contre les bactéries.

Un désinfectant : est un produit chimique qui tue ou inactive des micro-organismes tels que les bactéries, les virus et les protozoaires, sur des surfaces inertes comme par exemple le matériel à usage médical, les empreintes dentaires ; les surfaces (sols, murs, conduites d'eau, sièges, poignées de porte, brancards, intérieurs d'ambulance...).

Un produit de décontamination pour empreinte dentaire, doit posséder les différentes propriétés biologiques suivantes :

- Bactéricide
- Fongicide 
- Virucide 
- Sporicide 

Pour l'utilisation de ces produits se munir des gants un masque des lunettes de protections

Bien lire les consignes d'utilisation ; le mode d'emploi

Rangé le produit après utilisation dans l'armoire prévu à cet effet