

DÉSINFECTANT

Un désinfectant est un **produit chimique** ou physique 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 surfaces (sols, murs, conduites d'eau, sièges, poignées de porte, brancards, intérieurs d'ambulance...).

Ils se distinguent en cela des **antiseptiques** qui sont **destinés aux applications sur les patients**.

Les désinfectants sont également connus sous le nom d'**anti-bactériens** ou **biocides**. Le mot "bactérie" représente ici un **abus de langage** puisqu'il désigne tous les **Micro-organismes** (bactéries, virus, protozoaires). Le terme anti-bactériens est utilisé, de manière commerciale, pour mettre en valeur le **rôle stérilisant d'un produit**, sans pour autant suivre les spécifications médicales d'un désinfectant.



Selon les normes en vigueur, un **désinfectant doit tuer 99,999 % des germes ciblés.**



« *La Science au service de l'Hygiène* »

