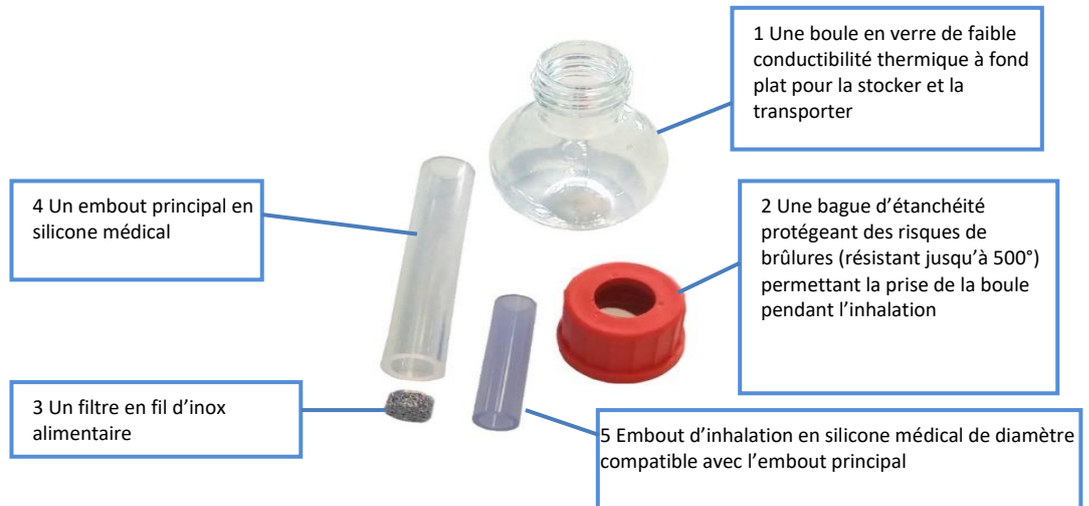


Kit d'inhalation de vapeur de cannabis

En cas d'utilisation par plusieurs personnes, prévoir une désinfection du Kit Kan®

Composition du kit



Montage du kit

1 introduire le filtre en inox dans l'embout principal en silicone (le plus gros) jusqu'à une distance d'au minimum 5mm



2 Placer en force l'embout d'inhalation dans la bague d'étanchéité



3 Visser la bague d'étanchéité sur la boule



Tirer sur l'embout principal afin que le filtre soit bien à l'intérieur de la bague d'étanchéité.

4 En cas de partage du matériel, introduisez le deuxième embout à l'extrémité du conduit principal lorsque vous vous échangez le kit.



Mode d'emploi

Mettre les feuilles ou la résine de cannabis dans la boule
Caler le filtre dans l'embout d'inhalation
Serrer le bouchon d'étanchéité
Chauffer le cannabis

Le cannabis va passer ainsi d'une phase solide à une phase vapeur
Inhaler les vapeurs, sans avoir à ingérer les résidus de combustion.
Le trou dans la boule permet de ventiler plus ou moins et donc d'activer le passage en phase vapeur.

Indications

Le but de cet outil de réduction des risques est de supprimer l'ajout de tabac roulé avec le cannabis et de ce fait, d'éviter d'avoir à ingérer et inhaler les fumées du tabac et les résidus de combustion.

L'embout en plastique souple permet de fumer à deux, l'un utilisant l'embout principal, et l'autre pouvant fumer en introduisant son embout dans l'embout principal. Chacun a donc son embout et ainsi les 2 usagers évitent la transmission d'infections si la pipe est partagée.

La transparence de la boule en verre permet à l'utilisateur de visualiser aisément la quantité de produit, et ce qu'il reste après une 1^o utilisation.

Les composants du KIT KAN® en PVC médical ne dégagent pas en chauffant de composants toxiques.

Ces matériaux sont utilisés dans les hôpitaux et peuvent être stérilisés jusqu'à 150° C.

Le processus de vaporisation permet d'éviter la formation d'hydrocarbures aromatiques polycycliques (goudron, résidus de combustion), de monoxyde de carbone, que l'on trouve dans la fumée de combustion d'un joint.

Il faut toutefois éviter de porter la flamme de la source chaude directement sur les embouts

Entretien

Chacun des éléments se nettoie à l'eau.



KIT KAN®

Kit d'inhalation de vapeur de cannabis

En cas d'utilisation par plusieurs personnes, prévoir une désinfection du Kit Kan®