

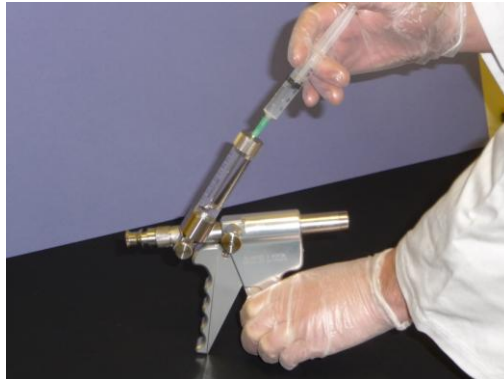
LE DERMO JET AUTOMATIC

DESCRIPTION : Porte Flacon et Réservoir.

Le **DERMO JET "AUTOMATIC"** peut indifféremment être équipé d'un porte flacon ou d'un réservoir. L'appareil peut recevoir des flacons de différentes contenances (jusqu'à 50 ml) qu'il suffit d'enclencher sur son support ; il opère ainsi en circuit fermé ne nécessitant aucun transvasement de liquide. Le praticien qui élabore sa solution médicamenteuse a intérêt à opter pour le réservoir d'une contenance de 20 ml (soit environ 200 injections). Le remplissage s'effectue aisément à l'aide d'une seringue en introduisant l'aiguille dans l'orifice situé au-dessus du bouchon (n°475).

Attention lors de la manipulation du réservoir en pyrex !

Si vous utilisez le porte flacon, introduisez le flacon, **et faite le tourner de manière à ce que le sertissage se mette bien en place**



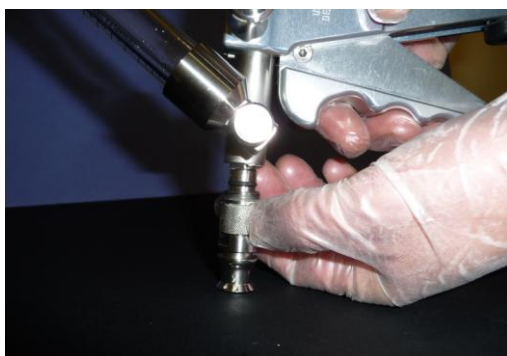
TECHNIQUE DE L' INJECTION

L'amorçage s'effectue en actionnant plusieurs fois le levier de détente (n° 445) jusqu'à la butée, avant le déclenchement de l'appareil. Si cette phase s'avère inefficace, on peut dévisser et visser plusieurs fois la tête d'injection (sans la retirer).



Une autre méthode consiste à remplir de produit la tête d'injection sur sa partie arrière à l'aide d'une seringue. (Il s'agit de la partie de la tête vissée sur l'appareil dans laquelle pénètre l'extrémité du piston). **Et de bien revisser la tête d'injection de manière à obtenir la dose maximale**





L'appareil doit alors produire un bruit à la fois plus sourd et silencieux.

Pour pratiquer l'injection, amener le levier de détente jusqu'à la butée; positionner l'embout de la tête contre la peau, bien perpendiculairement au plan cutané, et appuyer à fond sur le levier avec l'extrémité des doigts.

Le résultat de l'injection est identique à celui du Dermojet médical. Les variations de la profondeur de pénétration sont fonction du site d'injection, de la distance et de l'angle par rapport au plan cutané. En règle générale, elle varie de 4 à 6 mm; l'apparition d'une papule au sommet de laquelle on peut apercevoir un petit pertuis permet un contrôle visuel immédiat. A noter que la facilité du réarmement permet de doubler ou de tripler la dose sur le même site si la posologie le demande.

CHANGEMENT DU FLACON EN COURS DE VACCINATION

Lorsque l'on doit changer le flacon contenant la solution à injecter en cours de vaccination, il ne faut pas attendre que celui-ci soit vide. Afin de ne pas désamorcer le pistolet, et pour ne pas perdre de doses, il est recommandé de prélever à l'aide d'une seringue ce qui reste de produit dans le flacon presque vide, et éventuellement, dans le fond du porte flacon, On réinjecte ensuite le contenu de la seringue dans le nouveau flacon, et on peut alors poursuivre la vaccination sans gaspillage.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Pour de meilleures performances, il est utile de vérifier périodiquement l'état des joints et en particulier le joint torique R3 (n°106), **il est à échanger toutes les 4000 injections environ**. Il est recommandé de ne pas laisser stagner la solution médicamenteuse pour éviter sa décomposition.

N'utiliser que des pièces détachées agréées par la Société AKRA DERMOJET

Avant toute stérilisation il faut procéder au rinçage de l'appareil à l'aide d'eau distillée. (eau chaude, si possible)

Une méthode simple et efficace consiste à remplir le réservoir d'un ml environ d'eau distillée et à évacuer celle-ci en actionnant l'appareil, évitant ainsi la cristallisation de la solution qui risque d'obstruer l'orifice de la tête d'injection.

Il est vivement déconseillé d'utiliser l'appareil sans le liquide à injecter. (à vide). Surtout, ne pas mettre de graisse sur le piston ou sur la rondelle de la gâchette

STERILISATION

Toutes les parties de l'appareil étant réalisées dans des matières résistant à des températures, de l'ordre de 134 °, peuvent être stérilisées par tous les moyens habituels (à l'autoclave).

Ne pas oublier de nettoyer aussi l'extérieur du pistolet, que l'on sèche avec des essuie-mains en papier ou avec un linge propre et sec.

Garantie

La durée de la garantie est d'une année à compter de la date d'expédition. Sont exclues de la garantie les détériorations ou avaries résultant d'une mauvaise utilisation de l'appareil, notamment par manque d'entretien ou d'un accident survenu à l'appareil ou étant la conséquence de modifications, de rénovations, transformations, ou réparations effectuées sans notre accord /ou avec des pièces détachées non agréées par la Sté AKRA DERMOJET La garantie est strictement limitée à nos seuls appareils, et ne couvre pas la perte d'exploitation et les frais inhérents à l'immobilisation de l'appareil.

Nous ne sommes pas responsables des résultats des vaccinations ou inséminations, il est de votre responsabilité de procéder à un contrôle visuel après pénétration du produit, notamment, par la présence d'une papule sur le site d'injection.

Clause attributive de juridiction : en cas de litiges, seul le tribunal de Pau (France) est compétent.