



MANUEL D'UTILISATION DIA-COOL ET COOL-PACK

DE QUEL DIA-COOL AI-JE BESOIN ?

1. Combien de stylos et de recharges souhaitez-vous ranger dans votre Dia-Cool ?
2. Mesurer le stylo et/ou la recharge le plus long et ajouter 3 cm
3. Mesurer la largeur des stylos et/ou recharges et ajouter 3 cm au total.

Exemple

- 4 stylos, chacun de 2 cm de large = $4 \times 2 = 8 \text{ cm} + 3 \text{ cm} = 11 \text{ cm}$ au total.
- La longueur du plus grand stylo est de 15 cm : $15 \text{ cm} + 3 \text{ cm extra} = 18 \text{ cm}$.

Vous avez besoin d'un Dia-Cool d'une largeur de 11 cm minimum et d'une hauteur de 18 cm minimum. Dans ce cas, votre choix se portera sur le Dia-Cool 4.

COMMENT FONCTIONNE LE DIA-COOL ?

Le Dia-Cool est activé en immergeant le Cool-Pack dans l'eau. Les billes d'hydrogel, sans risque et non toxiques, vont gonfler en absorbant l'eau. En fonction de la température et de l'humidité ambiantes, ces billes d'hydrogel libèrent l'eau absorbée qui s'évapore ensuite. Tout comme la transpiration sur votre peau, l'évaporation a un effet réfrigérant. Le processus d'évaporation peut maintenir la température dans le pack Dia-Cool suffisamment basse pour un stockage en toute sécurité de votre insuline et cela jusqu'à une température ambiante de 37 °C. L'insuline doit dans la plupart des cas être utilisée dans un délai de 4 semaines.

ATTENTION : le Dia-Cool n'est pas adapté pour un stockage longue durée de l'insuline. L'insuline doit TOUJOURS être conservée dans un réfrigérateur en bon état de fonctionnement.

Le Dia-Cool fonctionne par évaporation en maintenant l'insuline à une température adéquate comprise entre 18°C et 26°C pendant 48 heures ou jusqu'à ce que la température ambiante n'atteigne 37 °C.

VEUILLEZ À TOUJOURS SUIVRE LES INSTRUCTIONS DU FABRICANT D'INSULINE.

IMPORTANT : L'insuline doit toujours être conservée à la température recommandée par le fabricant avant d'être placée dans le pack Dia-Cool.

LE CONTENU :

❖ **LE DIA-COOL EST COMPOSÉ DE 2 PARTIES :**

- La pochette extérieure
- Le Dia-Cool, le Cool-Pack en polyester, divisé en canaux. Ces canaux sont remplis de billes d'hydrogel réfrigérantes (non inflammables, non toxiques mais impropres à la consommation.)

COMMENT UTILISER LE DIA-COOL ?

VEUILLEZ SUIVRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS.

Il est important que le Cool-Pack ne soit pas immergé dans l'eau pendant une période trop courte ou trop longue afin de garantir une absorption optimale du volume d'eau.

Si le Cool-Pack est immergé trop longtemps, il devient lourd et encombrant et risque de ne pas rentrer dans la pochette. Si trop d'eau est absorbée par le Cool-Pack, laissez-le sécher à l'air libre jusqu'à ce qu'il retrouve une taille convenable.

1. Immerger le Cool-Pack contenant les perles d'hydrogel dans de l'eau froide. Immergez-le pendant les durées indiquées ci-dessous, en veillant à les respecter.

Première utilisation	60 minutes
Après séchage complet	60 minutes
Recharge quotidienne	15 - 20 minutes

2. Répartissez les perles d'hydrogel uniformément dans les canaux du Cool-Pack pendant l'immersion. Faire en sorte de ne pas surcharger le Cool-Pack en eau, il doit rester souple.

- Après avoir retiré le Cool-Pack de l'eau, laissez-le sécher à l'air libre pendant 15 à 30 minutes et laissez le temps aux perles d'hydrogel d'absorber l'eau restante. Séchez le Cool-Pack avec un torchon propre ou un papier essuie-tout.
- Placez votre insuline dans le Cool-Pack activé (il doit être sec au toucher) puis placez le Cool-Pack dans sa pochette.

Pour que le Cool-Pack fonctionne correctement, il doit être placé dans l'eau au moins une fois toutes les 48 heures. Il peut être nécessaire de le faire dans un délai plus court en cas de températures élevées ou d'une très faible humidité.

Le Dia-Cool fonctionne par évaporation, le Cool-Pack doit ainsi pouvoir "respirer" et être régulièrement en contact avec l'air. La pochette extérieure a été équipée de petits trous de respiration en forme de goutte pour améliorer l'évaporation et le refroidissement. Assurez-vous que le Dia-Cool est toujours dans des conditions qui permettent l'échange avec l'air et la ventilation. Ne placez jamais le Dia-Cool dans un récipient fermé.

Le Dia-Cool peut être placé dans un réfrigérateur, mais nous vous déconseillons de le faire. Ne placez jamais le Dia-Cool dans un congélateur, le tissu risquerait de coller aux parois du Cool-Pack.

SÉCHAGE, NETTOYAGE, STOCKAGE :

Si vous n'utilisez pas le Dia-Cool pendant un certain temps, retirez le Cool-Pack de la pochette et laissez le Cool-Pack sécher naturellement, jusqu'à ce que les perles d'hydrogel aient repris leur forme solide. Secouez le Cool-Pack de temps en temps pour éviter que les perles ne se collent entre elles.

SÉCHAGE PLUS RAPIDE

Placez le Cool-Pack près d'une source de chaleur comme un radiateur, au soleil ou suspendez-le pour le faire sécher.

IMPORTANT !

- Le Cool-Pack ne peut ni être lavé en machine, ni séché dans un sèche-linge.
- La pochette extérieure peut être lavée à la main à basse température.
- Le Cool-Pack peut être nettoyé avec précaution à l'aide d'une brosse douce sous l'eau en faisant attention à ne pas endommager les perles d'hydrogel.
- L'intérieur du Cool-Pack doit être essuyé régulièrement avec une lingette antibactérienne ou une lingette désinfectante. Ne pas utiliser d'eau de javel.
- Après utilisation, conservez votre Dia-Cool dans un endroit sec.
- Ce manuel est un guide général.

- Dia-Cool réagit de manières différentes selon les conditions climatiques, en fonction de la température et de l'humidité de l'air.
- Dans des conditions climatiques normales et non tropicales, vous pouvez utiliser le Dia-Cool pendant une période prolongée.
- Avec le temps (environ 2 ans), la capacité d'absorption d'eau des perles d'hydrogel commence à diminuer. Une fois que le taux d'absorption est trop faible, nous vous conseillons de remplacer votre Dia-Cool.



KAIO-DIA.EU

ENGLISH
kaio-dia.eu



ITALIANO
kaio-dia.eu/it



DEUTSCH
kaio-dia.eu/de



NEDERLANDS
kaio-dia.nl

