



GRAEUB

a LIVISTO company

AIDE LES CHIENS ACTIFS À GARDER LA FORME



ADVANCED HYDRATION DRINK

AIDE LES CHIENS ACTIFS À GARDER LA FORME

Qu'ils soient chiens de compagnie lors de promenades à cheval ou de footings, pour une utilisation sportive ou les longues balades – nos amis à quatre pattes doivent en permanence faire face à des situations où ils dépendent d'une hydratation adéquate pour surmonter les défis physiques.

Et une chose est évidente :

L'EAU SEULE N'EST SOUVENT PAS SUFFISANTE !



Contrairement à nous autres humains, les chiens ne sont dotés de glandes sudoripares que sur le museau et les pattes. **De ce fait, les chiens régulent essentiellement leur température en haletant.**

L'effort physique fait monter la température corporelle. Le chien commence à haleter pour refroidir son corps afin de ne pas surchauffer ou, pire, s'effondrer ou subir un coup de chaleur. **Le halètement fait perdre à nos amis à quatre pattes beaucoup de liquides.** Un chien de 20 kg peut ainsi perdre jusqu'à 200 ml en une heure !

Pourquoi une perte de liquides est-elle dangereuse ?

Lorsqu'un chien perd trop de liquides, par exemple en haletant, et ne boit pas suffisamment, il se déshydrate. Plus particulièrement, un apport en liquides insuffisant représente le principal problème des animaux actifs.

Une simple eau du robinet est souvent trop peu attractive pour que les chiens boivent spontanément en quantité suffisante et soient armés pour l'effort physique. Toutefois, la joie anticipée ou l'excitation avant une compétition font aussi que **nos chiens ne ressentent pas suffisamment la soif ou les signes d'une déshydratation.**

La déshydratation est le résultat d'une perte de liquides excessive et d'un apport en liquides insuffisant

Là encore, les chiens déshydratés risquent davantage de subir une surchauffe et parviennent moins efficacement à se refroidir par le halètement.

La raison en est que les chiens déshydratés ont trop peu de salive pour se refroidir de manière optimale en haletant.

Bien que la **déshydratation ne puisse être décelée qu'à partir d'une perte de liquides de 5%**, ce qui se traduit par des muqueuses buccales sèches et collantes et une élasticité cutanée réduite, **la performance et les capacités de perception cognitive, p.ex. l'odorat, diminuent bien plus tôt.**



Comment éviter à mon chien une déshydratation dangereuse ?

Chez le chien, le besoin en liquides est de 50–100 ml/kg par jour. Pour un chien de 20 kg, cela correspond à 1–2 litres.

- **Lors d'un effort physique ou en cas de fortes températures, le besoin en liquides augmente.**
- **La nourriture humide ou semi-humide permet de couvrir une grande partie du besoin en eau, soit env. 70–80%. Le reste doit se faire par l'absorption de liquide.**
- **Pour inciter nos amis à quatre pattes à boire en quantité suffisante, nous avons conçu des liquides délicieux, comme **ORALADE HYDRATE+ Dog**.**

Une étude¹ a démontré que les chiens boivent davantage de leur propre initiative lorsqu'on leur propose un liquide au goût de poulet plutôt que de l'eau simple.



1) Otto, Cynthia M et al. Evaluation of Three Hydration Strategies in Detection Dogs Working in a Hot Environment. *Frontiers in veterinary science* vol. 4 174. 26 Oct.

Il est recommandé de donner aux chiens **15-20 ml/kg d'ORALADE HYDRATE+ Dog** une à deux heures avant l'effort physique afin de remplir les réserves de liquides de son organisme. **Après l'effort physique**, les chiens doivent donc **boire à nouveau, de préférence dans la demi-heure qui suit l'effort physique**, car c'est durant cette période que le corps peut le mieux absorber et stocker les liquides.

Le bon côté pratique : un chien qui a bu suffisamment est **moins exposé au risque** de consommer **l'eau polluée** de flaques ou d'eaux stagnantes et de contracter des maladies ou une diarrhée après la consommation d'eau de mer salée.



Macahl
ANIMAL HEALTH

ORALADE HYDRATE+

le compagnon idéal pour votre chien actif

- ✓ **Boisson hypotonique** qui assure aux chiens un apport rapide en liquide, minéraux, glucose et nutriments et stabilise l'équilibre hydrique. Les boissons hypotoniques sont également utilisées par les sportifs, car elles leur assurent un équilibre hydrique rapide.
- ✓ Avec le **goût de poulet 100% naturel**, que les chiens adorent et qui **favorise une consommation de liquides suffisante**.
- ✓ Contient des **substances prébiotiques pour contribuer à un système digestif sain**. Les prébiotiques sont des aliments pour les bactéries intestinales qui influencent de manière ciblée la composition du microbiote et exercent ainsi un effet bénéfique sur la santé.
- ✓ **Prêt à l'emploi** et donc idéal en déplacement !
- ✓ Peut également être **réchauffé** ou **congelé**.

ORALADE HYDRATE+

AIDE LES CHIENS ACTIFS À GARDER LA FORME



Disponible
chez votre
VÉTÉRINAIRE

✓ Aussi disponible **pour chats !**

- Dr. méd. vét. Rico Vannini, Dipl. ECVS en chirurgie, orthopédie, médecine du sport.
Fondateur et directeur de la clinique pour petits animaux Bessy.

- Dr. méd. vét. Michaela Bachmann

Un grand merci aux collaborateurs de GRAEUB pour les photos de leurs chiens actifs.

157.80/02.2023