



## **62 Husse Valp**

Pour bien démarrer en toute sécurité

***En France, les chiots représentent 10% de la population de nos amis canins. Le sevrage commence à l'âge de 4 semaines pour se terminer vers 2 mois. C'est une période clé qu'il ne faut pas rater pour passer correctement de l'aliment lacté à l'aliment solide et faire en sorte que le bouleversement digestif soit bien maîtrisé.***

***La croissance s'accompagne aussi de montée en puissance avec***

- Une forte consommation d'énergie pour édifier tous les organes
- La construction du squelette et des dents
- Le développement des muscles
- L'établissement des défenses immunitaires

Les Experts nutritionnistes de Husse ont ainsi soigneusement rassemblé dans une même recette l'ensemble des ingrédients nécessaires au soutien de l'organisme en pleine croissance.

### **Valp est très digestible (90%) et concentré en énergie (4200kcal) :**

La forte appétence de Valp ne suffit pas. Les formulateurs de Husse ont su sélectionner des matières premières d'excellentes qualités et une cuisson optimale (poulet et riz en particulier) pour être facilement digérées et donc assimilées par l'organisme en croissance. La forte teneur en matières grasses permet de concentrer les calories en un bol alimentaire compatible avec un estomac d'encore faible volume. La lécithine, en créant une émulsion de gouttelettes de graisses dans l'intestin grêle, permet aux enzymes de mieux digérer.

### **La construction du squelette et des dents**

Ces organes sont composés d'une trame protéique solidifiée par des minéraux. Avec 29% de protéines et 7,5% de minéraux, Valp offre la sécurité alimentaire nécessaire à cette étape critique.

La recette est, en particulier, très bien équilibrée en phosphore et calcium avec un ratio de 1,5.

La vitamine D est aussi présente tout au long de la durée de vie de l'aliment, pour faciliter le rôle de ces minéraux.

### **Comment soutenir le bouleversement digestif:**

Le passage d'un aliment liquide à une ration solide n'irait pas sans souci si les formulateurs de Husse n'avaient pas anticipé en utilisant du riz (la céréale la plus digestible) et de la pulpe de betterave (bien équilibrée en fibres solubles et fibres indigestibles. Cette combinaison permet d'optimiser le transit intestinal, de garantir de belles crottes et surtout

une excellente hygiène digestive. Cette hygiène digestive est en outre renforcée par l'action des fructo oligosaccharides, sucres qui favorisent la croissance dans l'intestin des bactéries à rôle bénéfique (bifidus, lactobacilles) au détriment de celles potentiellement pathogènes (clostridies, coliformes).

### **Le développement des muscles**

Le point central est de donner toutes les acides aminés pour permettre l'élaboration des protéines des cellules musculaires. Le taux élevé de protéines est un bon point de départ, mais il ne suffit pas. Comme déjà dit, la qualité est encore plus importante : poulet et riz sont aussi les meilleures sources.

Les hydrolysats de poulet apportent non seulement de la saveur mais aussi des acides aminés déjà disponibles.

Considérés par les nutritionnistes comme la protéine idéale, les œufs constituent enfin un apport d'excellente qualité et efficacité alimentaires.

### **Comment améliorer les défenses immunitaires**

Le lait maternel apporte les premiers anticorps nécessaires à la protection du nouveau né. Mais, avec le sevrage, cette protection doit être relayée par la vaccination et un bon soutien alimentaire de façon à fabriquer les anticorps nécessaires au moment des premières attaques de l'environnement. On constate souvent un « trou immunitaire » pendant lequel le jeune chien est fragile, car la protection maternelle a décru plus vite que l'accroissement de la protection liée à l'environnement. C'est pourquoi Husse a renforcé le rôle de soutien de son aliment Valp aux défenses immunitaires, en favorisant non seulement une très bonne hygiène digestive, mais en facilitant aussi les réactions contre les inflammations et les infections.

Comment ? en combinant habilement les apports d'acides gras oméga 6 (graine de lin) avec les oméga 3 (poissons). L'équilibre obtenu donne un ratio optimal pour maîtriser le déroulement de toutes les réactions biochimiques de protection de l'organisme en développement lorsqu'il est confronté à des nouvelles attaques bactériennes ou virologiques.

**Faites confiance aux experts de Husse pour vous conseiller de choisir l'aliment Valp, véritable concentré de savoir faire nutritionnel pour un démarrage en fanfare et un plein bien être tout au long de la croissance de votre ami canin!**