



Fochert 36/26 Power est un aliment spécialement développé pour l'alimentation des chiens qui, en raison de leur grande activité physique quotidienne et de leur habitat froid, exigent un apport énergétique important, comme, par exemple, les chiens qui tirent des traîneaux. La nutrition est l'un des facteurs déterminants dans le rendement d'un attelage de chiens de compétition. Un chien de traîneau est capable de consommer, en fonction de son activité, de 2000 calories par jour à près de 10.000 dans des situations extrêmes. L'un des besoins fondamentaux dans le régime alimentaire d'un chien de traîneau est la graisse, c'est pourquoi il est élaboré à partir de pourcentages élevés de graisse et de protéines. D'où une sélection appropriée des meilleures matières premières: viandes, notamment de bœuf (protéine ayant une valeur biologique et un facteur d'appétence élevés), poisson (dont sont obtenus les acides gras polyinsaturés Omega 3 et Omega 6), poulet (source de viande apportant une protéine d'excellente qualité), œuf (protéine d'une grande digestibilité et parfait équilibre en amino-acides) et mouton (protéine de grande qualité et faible pouvoir allergénique), ce qui permet au chien d'obtenir la quantité d'acides aminés essentiels pour le développement adéquat de ses muscles, ses os, sa peau, son sang et autres tissus. L'incorporation de riz et de maïs, en tant que source d'hydrates de carbone, assure un apport en amidon hautement digestible, qui se traduit par l'obtention d'énergie à court terme.

Sans conservateurs, colorants ni aromatisants artificiels. Avec des antioxydants BHA/BHT (E320/E321) approuvés par l'U.E. Acides gras Omega 6 et Omega 3 dans des proportions optimales. Exempt de produits transgéniques.

Analyse:

Protéine brute36,0 %
Graisse brute.....26,0 %
Fibres brutes2,0 %
Cendres brutes.....9,5 %
Humidité brute7,5 %
Calcium.....19,0 g/kg
Phosphore14,0 g/kg
Sodium4,5 g/kg

Ajout / kg

Vitamine A.....22.000 I.U.
Vitamine D32.000 I.U.
Vitamine E
(dl - α - tocophérolacétate).....225 mg
Cuivre
(sulfato cuprique, pentahydraté)... 15 mg
Lécithine10,0 g/kg
**Selon les normes AAFCO et NRC

POIDS DU CHIEN	QUANTITÉ D'ALIMENT PAR JOUR
6-10 kg	70-130 g
11-15 kg	130-190 g
16-20 kg	190-250 g
21-25 kg	250-310 g
26-30 kg	310-370 g
31-35 kg	370-430 g
36-45 kg	430-490 g

MADE IN HOLLAND

