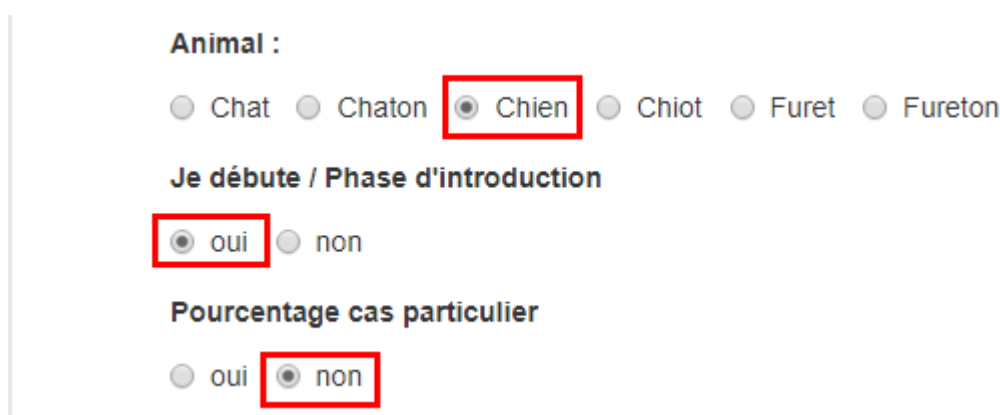


Tutoriel pour une bonne utilisation du calculateur

Parce que les options de notre calculateur sont nombreuses, voici comment bien les utiliser à travers différents exemples en image

A - Je débute dans le cru avec mon animal adulte : j'introduis les viandes

1 : Je choisis le type d'animal, je coche OUI à l'option Je débute / Phase d'introduction et je coche NON pour les cas particuliers



Animal :

Chat Chaton Chien Chiot Furet Fureton

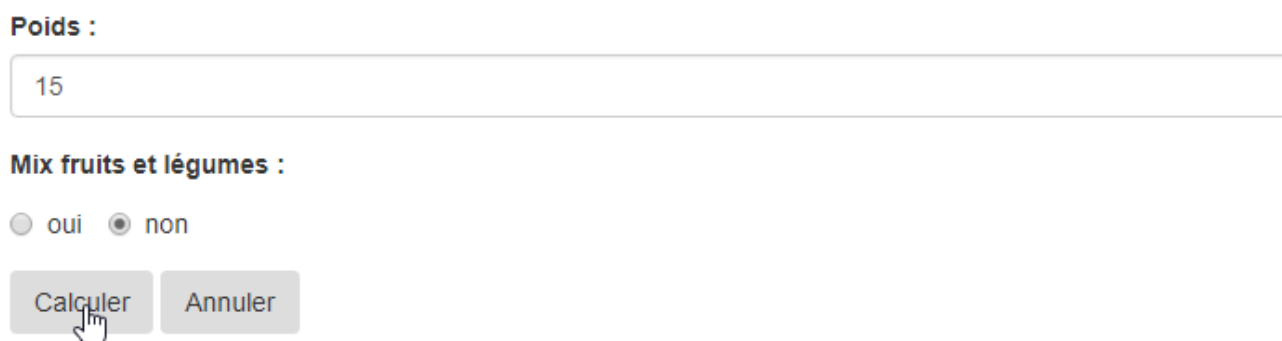
Je débute / Phase d'introduction

oui non

Pourcentage cas particulier

oui non

2 : Je renseigne le poids actuel de mon animal, puis je clique sur la case Calculer.



Poids :

15

Mix fruits et légumes :

oui non

Calculer Annuler

3 : Je choisis la ration qui correspond aux besoins de mon animal : prise de poids, stabilisation ou perte de poids

Ration journalière

Ration mensuelle

Ration journalière pour un Chien adulte pesant 15 kg.

Pour une perte de poids : 300 g dont

- 150 g de viandes
- 150 g d'os charnus

Pour garder un poids stable : 375 g dont

- 188 g de viandes
- 188 g d'os charnus

Pour une prise de poids : 450 g dont

- 225 g de viandes
- 225 g d'os charnus

B - J'ai fini les introductions de viandes, je passe aux abats

1 : Je coche NON à l'option Je débute / Phase d'introduction

Animal :

Chat Chaton Chien Chiot Furet Fureton

Je débute / Phase d'introduction

oui non

Pourcentage cas particulier

oui non

2 : Je renseigne le poids de mon animal, je coche NON à l'option poisson et je clique sur Calculer

Poids :

15

Poisson :

oui non

Panse :

oui non

Calculer

Annuler

3 : Je choisis la ration qui correspond aux besoins de mon animal : prise

de poids, stabilisation ou perte de poids. La ration os charnus et viande a légèrement diminué pour inclure les abats

Ration journalière pour un Chien adulte pesant 15 kg.	
Pour une perte de poids : 300 g dont	
• 135 g de viandes	
• 135 g d'os charnus	
• 15 g de foie	
• 15 g d'un autre abat.	
Pour garder un poids stable : 375 g dont	
• 169 g de viandes	
• 169 g d'os charnus	
• 19 g de foie	
• 19 g d'un autre abat.	
Pour une prise de poids : 450 g dont	
• 203 g de viandes	
• 203 g d'os charnus	
• 23 g de foie	
• 23 g d'un autre abat.	

C - Je débute le cru avec mon chiot (ou chaton) de moins de 6 mois

1 : Je choisis l'option chiot (ou chaton) et je coche NON à l'option Je débute / Phases d'introduction

Calcul de la quantité en grammes de la ration totale journalière.

Animal :

Chat Chaton Chien Chiot Furet Fureton

Je débute / Phase d'introduction

oui non

2 : Je renseigne l'âge et le poids actuel de mon animal

Calcul de la quantité en grammes de la ration totale journalière.

Animal :

Chat Chaton Chien Chiot Furet Fureton

Je débute / Phase d'introduction

oui non

Le calculateur définit le pourcentage en fonction de l'âge.

Age (jusqu'à 12 mois) :

4

Poids :

6

3 : Je coche NON aux options, j'attends 2 semaines d'adaptation avant d'introduire le poisson ou la panse verte. Je clique sur le bouton Calculer pour obtenir la ration journalière de mon chiot.

Poisson :

oui non

Panse :

oui non

Mix fruits et légumes :

oui non

Calculer

Annuler

Ration journalière

Ration mensuelle

Ration journalière pour un Chiot de 4 mois et de 6 kg.

480 g dont

- 216 g de viandes
- 216 g d'os charnus
- 24 g de foie
- 24 g d'un autre abat.

D - Je débute le cru avec mon chiot (ou chaton) de plus de 6 mois

1 : Je choisis l'option chiot (ou chaton) et je coche OUI à l'option Je débute / Phase d'introduction

Animal :

Chat Chaton Chien Chiot Furet Fureton

Je débute / Phase d'introduction

oui non

2 : Je renseigne le poids actuel de mon animal, puis je clique sur la case Calculer pour obtenir la ration journalière de mon animal

Calcul de la quantité en grammes de la ration totale journalière.

Animal :

Chat Chaton Chien Chiot Furet Fureton

Je débute / Phase d'introduction

oui non

Le calculateur définit le pourcentage en fonction de l'âge.

Age (jusqu'à 12 mois) :

7

Poids :

12

Calculer

Annuler

Ration journalière

Ration mensuelle

Ration journalière pour un Chiot de 7 mois et de 12 kg.

600 g dont

- 300 g d'os charnus
- 300 g de viandes