

# Jack Russell Terrier Adult

Jack Russell Terrier adulte, à partir de 10 mois



Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg, 7.5kg



- COMPLEXE POUR LES MUSCLES ET LA VITALITÉ**  
 Le Jack Russell Terrier est connu pour son tempérament vif. Cette formule contribue à maintenir la masse musculaire grâce à une teneur adaptée en protéines. Enrichie avec un complexe d'antioxydants pour aider à maintenir la vitalité.
- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
 JACK RUSSELL TERRIER ADULT aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau et un pelage sains (EPA & DHA). Enrichi en huile de bourrache.
- HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
 Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
 La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au Jack Russell Terrier.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, isolat de protéines végétales\*, blé, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, gluten de maïs, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, levures, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache (0,1%), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de the vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 43 mg, E2 (Iode) : 4,3 mg, E4 (Cuivre) : 5 mg, E5 (Manganèse) : 56 mg, E6 (Zinc) : 168 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +			
	(g)	cup	(g)	cup		
5 kg	80 g	7/8	105 g	1+1/8	122 g	1+2/8
6 kg	92 g	1	121 g	1+2/8	140 g	1+4/8
8 kg	114 g	1+2/8	150 g	1+5/8	174 g	1+7/8
10 kg	135 g	1+4/8	177 g	1+7/8	206 g	2+2/8

(g) ? -24H-  
 Activité normale +  
 1/2 1/2  
 + eau  
 1 cup = 240 ml (= 94 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	16%
Cellulose brute	1.30%
Cendres brutes	5.90%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.65
Arginine (%)	1.54	Met.+cystine (%)	1.15
Lysine (%)	1.15	L-Carnitine (mg/kg)	150

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.89
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.40
Chlore (%)	0.68
Potassium (%)	0.65
Magnésium (%)	0.12
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	200
Manganèse (mg/kg)	73
Zinc (mg/kg)	205
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	4.80

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.60
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	481.90
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	26.90	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.50	Choline (mg/kg)	2 400
Calcium pantothénique (mg/kg)	144.90	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	31.60	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	7	Omega 6 (%)	3.13
Acide linoléique (%)	2.88	Omega 3 (%)	0.63
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3716
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3964