

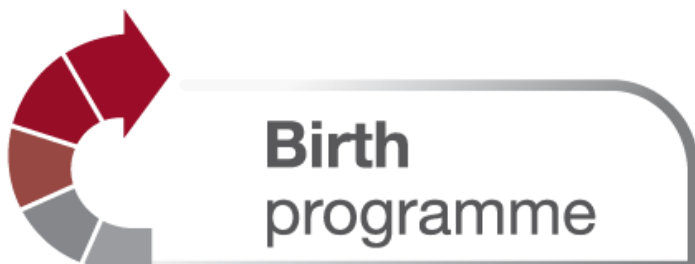
## Indicações

---

- Cadelas de raças médias (11-25kg), no último terço da gestação e durante a lactação.
- Cachorros de raças médias, até aos 2 meses de idade.

## Benefícios

---



### Birth programme:

Baseado na Investigação e Desenvolvimento Royal Canin, o **Birth programme** é um programa nutricional único que satisfaz as necessidades da cadela e dos cachorros durante as 5 primeiras etapas da vida: gestação, nascimento, lactação, desmame e crescimento até aos 2 meses.

### Start Complex (Segurança digestiva - Defesas naturais):

Fruto dos contínuos avanços científicos Royal Canin, **Start Complex** é uma combinação exclusiva de elementos nutricionais presentes no leite materno, reforçada por nutrientes específicos que contribuem ativamente para promover a segurança digestiva e o reforço das defesas naturais do cachorro.

### Suporte da gestação e lactação:

Perfil nutricional adaptado às elevadas necessidades energéticas da cadela, na fase final da gestação e durante a lactação.

### Ideal para a transição do leite:

Solução nutricional que facilita a transição do leite para o alimento sólido.

### Fácil rehidratação:

Os croquetes são facilmente reidratáveis proporcionando um alimento com consistência de "papa" que é muito palatável para a cadela e para os cachorros em desmame.

Composição

Carne de aves desidratada, arroz, gordura animal, isolato proteico vegetal\*, milho, polpa de beterraba, hidrolisado proteico animal, minerais, óleo de peixe, óleo de soja, fruto-oligossacarídeos, sal de ácido gordo, hidrolisado de leveduras (fonte de mano-oligossacarídeos e beta-glucanos), ovo desidratado, extrato de Flor de Tagete (fonte de luteína).

**Aditivos (por kg):** Aditivos nutricionais: Vitamina A: 13900UI, Vitamina D3: 1200UI, Beta-caroteno: 40mg, E1 (Ferro): 47mg, E2 (Iodo): 3,6mg, E4 (Cobre): 8mg, E5 (Manganésio): 61mg, E6 (Zinco): 201mg, E8 (Selénio): 0,08mg - Conservantes - Antioxidantes.

\*L.I.P. (*Low Indigestible Proteins*): Proteínas selecionadas devido à sua elevada assimilação.

