

Natural Finesse Kweek

Voor optimale kweekresultaten

- Zorgt voor de ideale hoeveelheid proteïne tijdens de kweekperiode
- Garandeert de groei en houdt het lichaam in topconditie
- Kleine granen en zaden, ideaal voor het spenen

Alleen de beste voorbereiding van de kweekduiven voor het koppelen en de juiste verzorging tijdens het kweekseizoen kunnen garanderen dat u sterke jonge duiven krijgt. Een evenwichtig dieet is een van de belangrijkste ingrediënten voor een goed kweekresultaat.

Wij raden aan Natural Finesse Kweek te geven vanaf tien dagen voor het koppelen. Ook bevelen we aan om de kweekduiven vanaf dat moment minstens twee dagen per week 5 ml Natural Naturamine per liter drinkwater te geven.

Als de kweekduiven op deze manier worden verzorgd, zullen ze zonder problemen eieren leggen en kunnen ze hun beste eigenschappen doorgeven aan hun jongen. Tijdens de kweekperiode is het belangrijk om elke dag Natural Vitaminal, Grit en Piksteen te geven.

Wanneer de doffer achter de duivin aanzit en de nestduiven hun jongen grootbrengen, mengt u Natural Lookolie (verrijkt met vitamine E) onder de Natural Finesse Kweek en droogt u de mengeling met Natural Vitaminor. Wacht ongeveer een uur voordat u de duiven voedert, zodat de mengeling kan drogen.

Dankzij de zeer gevarieerde samenstelling van Natural Finesse Kweek en de kleine ingrediënten wordt dit voeder optimaal opgenomen. Zo krijgen de duiven de nodige dosis proteïnen om met succes te kweken.

Deze proteïnen zorgen er ook voor dat de jonge vogels optimaal groeien. Goed om te weten: 25 dagen na het uitkomen zijn de jonge duiven al 100 keer zwaarder! Geef Natural Finesse Kweek vanaf het spenen tot eind mei.

Maïs popcorn	13%
Tarwe wit	13%
Kardi	10.5%
Dunpeas	10%
Erwten groen klein	10%
Soya getoast	5%

Maple peas	5%
Maïs bordeaux	5%
Milo	5%
Vitsen	5%
Dari wit	5.5%
Erwten geel	5%
Kadjang Idjoe	2.5%
Zonnepitten gestreept	1.5%
Lijnzaad	1%
Mariëndistel	0.5%
Kempzaad	0.5%
Koolzaad	0.5%
Linzen	0.5%
Millet geel	0.5%
Kanariezaad	0.5%

Analytische bestanddelen

Ruw eiwit	17.10%
Ruw vet	6.77%
Ruwe as	2.55%
Ruwe celstof	7.61%
Koolhydraten	53.56%

