

# STRS - Struisvogel startkorrel (20kg)

{rtf1ansiansicpg1252deff0deflang2067{fonttbl{f0fnilfc  
harset0 Arial;}}  
viewkind4uc1pardfs20 Fine feed for for growing ratites  
such as ostriches.fs20  
par }

## Algemene informatie

Streepjescode	5415003310226
Afkorting	STRS
Gewicht per eenheid	20 kg
Type voeder	Alleinfuttermittel
Diersoort	Loopvogels
Productvorm	feines Mehl

## Gebruiksaanwijzing

{rtf1ansiansicpg1252deff0deflang2067{fonttbl{f0fnilfcharset0 Arial;}}  
viewkind4uc1pardfs20 Geben Sie diesen Futter unbegrenzte K'fcken der gro'dfen  
Laufv'f6gel wie Strau'dfe aus dem 2. Lebenstag bis zum Alter von vier  
Monaten.fs20  
par }

## **Toevoegingsmiddelen**

Vitamine

### **3a672a -Vitamin A: 10000 IU**

3a671 - Vitamin D3: 3000 IU

3 a700 - Vitamin E (all-rac-alfa-tocopheryl acetaat): 60 mg

3a711 - Vitamin K3: 3 mg

### **3a821 -Vitamin B1: 3 mg**

3a825ii - Vitamin B2: 6 mg

3a841 - Calcium-D-panthothenaat 20 mg

3a831 - Vitamin B6: 5 mg

### **Vitamin B12: 0,04 mg**

3a314 - Vitamine PP: 60 mg

3a880 - Biotine: 0,2 mg

### **Choline: 520 mg**

3a316 - Foliumzuur 2 mg

3b103 - Eisen(||)sulfaat monohydraat: 45 mg

3b202 - Jod (Ca-Jodat): 2 mg

3b405 - Kupfer (Cu-(||)sulfat): 13 mg

3b502 - Mangan(II)-oxid: 60 mg

3b605 - Zink (Zinksulfat monohydrat): 70 mg

3b802 - Selen (Gecoatetes Natriumselenit-Granulat): 0,4 mg

## **Antioxidationsmittel**

E310 - Propylgalat 0,07 mg

E321 - BHT: 0,83 mg

## **Bindemittel**

E562 - Sepiolit: 0.4 g

## **Verdaulichkeitsförderer**

4a18 - 6-phytase EC 3.1.3.26: 1500 FYT

**sonstige zootechnische Zusatzstoffe**

2b08021 - Benzoessäure: 125 mg

## Analytische bestanddelen

Calcium	1.31%
Fosfor	0.63%
Natrium	0.18%
Magnesium	0.21%
Ruw Eiwit	20.03%
Ruw Vet	6.02%
Ruw Celstof	6.5%
Ruw As	7.45%
Lysine	1.06%
Methionine	0.53%
Suikers en zetmeel	34.64%

## Samenstelling

Weizen, Sojaschrootvoer\*, mais, weizenkleie, luzerne, soja dampferhitzt\*,  
Sonnenblumenextraktionsschrot, Reisfutttermehl, , Tierfett, Calciumcarbonat,  
Rübenmelasse, Dicalciumphosphat, Natriumchlorid, Fettsäuren

\* aus genetisch veränderten Sojabohnen hergestellt