



## Sortiment pro ekologické zemědělství

Naše společnost se dlouhodobě věnuje ekologickému zemědělství, ve kterém vidíme budoucnost a fandíme mu. Jako akcionář zemědělského podniku SVRATECKO, a. s. hospodaříme v režimu EZ máme možnost ho používat jako modelového podniku a v praxi vyzkoušet naše koncepty výživy v ekologickém zemědělství.

Pastevní porost není vždy schopen zajistit zvířatům všechny jejich potřeby. Zejména na začátku a na konci pastevního období není zajištěna dostatečná koncentrace živin a jejich

vhodné poměry a zvířata mají omezené možnosti přístupu k minerálním látkám.

Na základě dlouholetých praktických zkušeností s výživou hospodářských zvířat v režimu EZ jsme schopni zajistit kvalifikované poradenství v ekologických chovech. V průběhu minulých let společnost vyvinula řadu výrobků určených speciálně pro podniky hospodařící tímto způsobem.

### VYBRANÉ ŽIVINOVÉ PARAMETRY

| Obsah v 1 kg | PETATEL® B | SELMAG® B | STANDARD B | MONOPHOS® 80 B | VAMAG® B | Koncentrát Bio | STARFID® B | KABIR® B | STARFID® J B | UNIVERSAL SAS |      |
|--------------|------------|-----------|------------|----------------|----------|----------------|------------|----------|--------------|---------------|------|
| NL           | %          |           |            |                |          | 24,2           | 15,9       |          | 16           |               |      |
| Tuk          | %          |           |            |                |          | 4,8            | 3,1        |          | 3,2          |               |      |
| Vláknina     | %          |           |            |                |          | 8,3            | 5,4        |          | 5,6          |               |      |
| Sodík        | %          | 7         | 8,8        | 9,0            | 8,0      | 8,7            | 0,5        | 0,1      | 7,1          | 0,3           | 6,7  |
| Vápník       | %          | 23        | 20,0       | 19             | 5,7      | 19,7           | 1,3        | 1,5      | 21           | 1,3           | 21,5 |
| Fosfor       | %          | 5,3       | 2,6        | 4,5            | 7,5      | 3,3            | 0,8        | 0,6      | 7,0          | 0,7           | 7,7  |
| Hořčík       | %          | 4,5       | 8,4        | 7,1            | 7,5      | 8,4            | 0,6        | 0,2      | 4,5          | 0,3           |      |
| Síra         | %          |           |            |                | 3,2      |                |            |          |              |               |      |
| Zinek        | mg         | 3 800     | 3 510      | 5 510          | 5 260    | 6 260          | 307        | 69       | 3800         | 144           | 3910 |
| Mangan       | mg         | 1 450     | 2 830      | 4 420          | 4 210    | 5 000          | 249        | 48       | 1450         | 77            | 2070 |
| Měď          | mg         | 200       | 810        | 1 250          | 1 210    | 1 375          | 73         | 10       |              |               | 580  |
| Železo       | mg         |           |            |                |          | 8000           |            |          |              |               | 4800 |
| Kobalt       | mg         |           | 21         | 33             | 31,5     | 33             | 1,7        |          | 21           | 1             |      |
| Jód          | mg         | 64        | 85         | 135            | 130      | 130            | 5,8        | 0,6      | 64           | 1,6           | 63   |
| Selen an.    | mg         | 16        | 24         | 38             | 35       | 38             | 2,2        | 0,3      | 16           | 0,6           | 15   |
| Selen org.   | mg         |           | 21         |                | 6        |                |            |          |              |               |      |



# Sortiment pro ekologické zemědělství

## Sortiment pro skot

### PETATEL® B

Minerální směs pro telata a jehňata.  
Dávkování: do 4 % do DKS.



### MONOPHOS® 80 B

Minerální směs se zúženým poměrem Ca/P, obsahuje Se v organické formě, vhodná zejména pro suchostojné krávy.  
Dávkování: 70–200 g/ks/den.



### SELMAG® B

Minerální směs pro kategorie se zvýšeným požadavkem na selen. Část Se v organické formě.  
Dávkování: 50–100 g/ks/den.



### STANDARD B

Minerální směs pro všechny kategorie skotu.  
Dávkování: 70–200 g/ks/den.



### VAMAG® B

Minerální směs pro všechny kategorie skotu se zvýšeným obsahem vápníku a hořčíku.  
Dávkování: 70–200 g/ks/den.



### KONCENTRÁT BIO

Slouží k doplnění těžko dostupných NL v režimu EZ ve výživě skotu. Dále doplňuje potřebu mikroprvků a makroprvků.



## STARFID® B

Startér pro zabezpečení výživy telat. Vysoká stravitelnost umožňuje výborný růst telat, optimální růst dlouhých kostí a rozvoj předžaludků. Díky chutnosti je zvířaty velmi dobře přijímán.



## Sortiment pro ovce, kozy, prasata

### KABIR® B

Minerální směs určená pro doplnění minerálních látek a stopových prvků pro ovce.  
Dávkování: 20–50 g/ks/den.



### STARFID® J B

Startér určená pro zdárný odchov a výkrm jehňat.



### UNIVERSAL SAS

Minerální směs určené pro doplnění minerálních látek a vitaminů do krmných směsí pro prasata. Tento výrobek je obohacen o látky vyvazující mykotoxiny.  
Dávkování: do 3 % do KKS.



### UNIVERSAL SAS ACTI

Minerální směs předchozího složení obohacená o kvasinkové kultury.



## Balení:

25 kg pytle s PE vložkou či volně ložené, 5 a 10 kg kostky.