

## Animal Science Products

As a progressive company we are dedicated to bringing innovative solutions to the agricultural industry based on solid scientific data. ASP is backed by a qualified staff of Nutritionists, Veterinarians, Technical Field Sales and Customer Service Representatives.



Manufactured By  
**Animal Science Products, Inc.**  
Nacogdoches, Texas 75963  
**USA**  
936-560-0003  
**asp-inc.com**

**ANIMAL SCIENCE PRODUCTS**  
INCORPORATED



**AVIAN  
SUPER PACK™  
INTERNATIONAL**  
ZESTAW WITAMIN I ELEKTROLITÓW  
ROZPUSCZALNYCH W WODZIE  
WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU ZWIERZĘCEGO

*Made in the*  
**USA**

OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE:  
SASZETKA ZAWIERAJĄCA 100G  
OPAKOWANIE ZBIORCZE:  
WIADRO ZAWIERAJĄCE 75  
SASZETEK X 100G (7,5 KG)

PREMIX  
NOŚNIK: CHLOREK POTASU  
PRODUKT SKONCENTROWANY  
O WYSOKIM POTENCJALE

### Dodatki w 1 kg

#### Dodatki dietetyczne:

Witamina A/ Vitamin A (3a672a) ..... 41,281,000 IU  
Witamina D3/ Vitamin D3 (E 671) ... 22,911,000 IU  
Witamina E/ Vitamin E (3a700) ..... 77,000 IU  
Witamina B12/ Vitamin B12 ..... 50 mg  
Riboflavin/ Witamina B2 ..... 10,300 mg  
Niacyna/ Niacin (3a314) ..... 170,200 mg  
Pantotenian wapnia/ D-Calcium  
Pantothenate (3a841) ..... 80,500 mg  
Menadione Sodium Bisulfite/  
Witamina K (3a710) ..... 12,890 mg  
Biotyna/ Biotin (3a880) ..... 250 mg  
Folic Acid/Kwas foliowy (3a316) ..... 2,160 mg  
Pyridoxine Hydrochloride/  
Witamina B6 (3a831) ..... 6,260 mg  
Ascorbic Acid/ Witamina C (3a300) ..... 77,400 mg

#### Dodatki sensoryczne:

Witamina B1/ Thiamine Hydrochloride  
(2b 16027) ..... 5,780 mg

#### SKŁAD:

Chlorek potasu ..... 144,000 mg  
Chlorek sodu 11.4.1 (NaCl) ..... 22,200 mg  
Siarczan magnezu 11.2.1 (MgSO4) ..... 1,050 mg

#### SKŁAD ANALITYCZNY:

Wilgotność ..... 4,00%  
Białko surowe ..... 0,00%  
Włókno surowe ..... 0,00%  
Tłuszcze i oleje surowe ..... 8,00%  
Popiół surowy ..... 22,17%  
Lizyna ..... 0,00%  
Metionina ..... 0,00%  
Wapń ..... 0,60%  
Sód ..... 2,22%  
Fosfor ..... 0,00%

#### INSTRUKCJA PRAWIDŁOWEGO STOSOWANIA

Stosować 0,5 do 1 szaszetki zawierającej 100g na 1000 litrów wody wypijanej przez zwierzęta. Używać jako jedyne źródło wody przez 3 do 5 dni. Powtórzyć, jeśli konieczne. Można stosować również w paszy, w ilości 0,5 do 1 szaszetki 100g na 1000 kg paszy.

*Providing Ideal Solutions... Everyday!*