

Josera.
we care, you grow

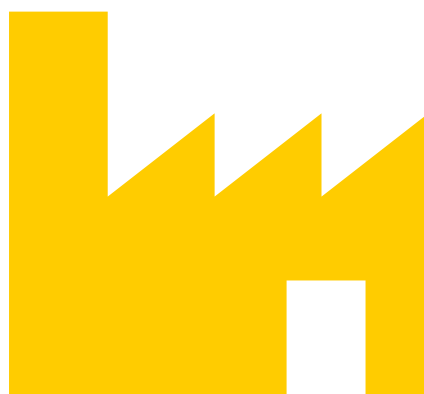
CLASSIC



**Niezawodność ma
swoje imię.**

We care, you grow.

Najlepsze rozwiązania dla zdrowia zwierząt.

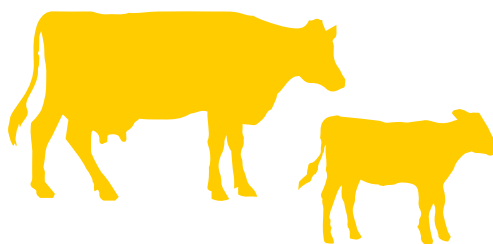


- Nowoczesne zakłady produkcyjne w Niemczech i Polsce
- Sprzedaż do ponad 60 krajów

- Przedsiębiorstwo rodzinne zarządzane od 3 pokoleń
- Ponad 75 lat doświadczenia w żywieniu zwierząt



Ponad 600 Pracowników na całym świecie



Nasze portfolio:

Preparaty mlekozastępcze, produkty specjalne, mieszanki mineralne.

Nasze najwyższe standardy jakościowe są w sposób ciągły sprawdzane i weryfikowane przez niezależne firmy audytorskie.



Odpowienie żywienie dostosowane do potrzeb!

Nowe opakowania produktów!

Linia CLASSIC

Ikony zwierząt przedstawiające grupę technologiczną, dla której produkt jest przeznaczony.

Nazwa linii produktowej (PERFORMANCE, CARE lub CLASSIC) znajduje się po prawej stronie worka.

Kod kolorystyczny dla łatwej identyfikacji rodzaju produktu:

- Preparaty mlekozastępcze (jasnoniebieski)
- Mieszanki mineralne (czerwony)
- Produkty specjalistyczne (ciemnoniebieski)

Pakiety funkcjonalne takie jak:

Keragen Longlife®, NutriBiotic lub FlavoVital® oznaczone dodatkowym logotypem.



Linia PERFORMANCE



Linia CARE



Produkty dla cieląt linii CLASSIC

Preparaty mlekozastępcze

Supramil

Preparat mlekozastępczy do stosowania w drugiej fazie odpajania (od 4 tyg. życia) dla dobrych przyrostów i szybkiego odchowu.

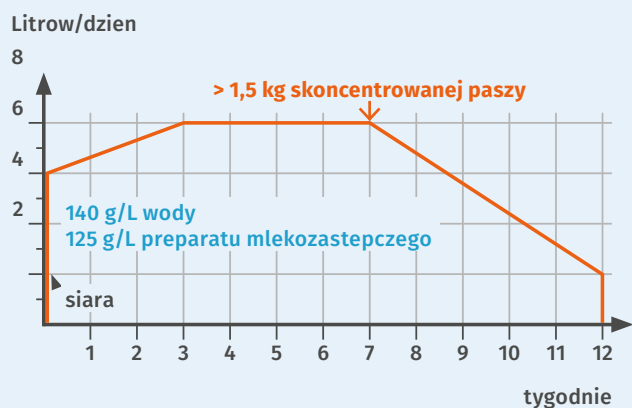
FE-Trank

Preparat mlekozastępczy z wysokim udziałem siemienia lnianego dla szybkiego rozwoju przedzołądków, zalecany od 5 tygodnia życia cielęcia.

Korzyści w skrócie:

- ✓ Nadają się do podawania wielofazowego jako ekonomiczny substytut mleka w drugiej fazie
- ✓ Wysoka smakowość
- ✓ Zdrowe i witalne cielęta

Odchow 12 tygodniowy



Optimil

Preparat mlekozastępczy do stosowania bezpośrednio po odpojeniu siarą. Gwarantuje wysokie przyrosty i stabilny odchow.

Skład (w 1 kg):

		Optimil	Supramil	FE-Trank
Białko surowe	%	21,50	21,00	23,00
Włókno surowe	%	0,29	0,54	3,50
Lizyna	%	1,90	1,80	1,50
Fosfor	%	0,75	0,75	0,75
Tłuszcz surowy	%	18,00	17,00	12,50
Popiół surowy	%	9,20	8,40	8,70
Wapń	%	0,95	0,85	0,95
Sód	%	0,75	0,60	0,45
Witamina A	j.m.	25.000,0	25.000,0	25.000,0
Witamina D3	j.m.	5.000,0	5.000,0	5.000,0
Witamina E	mg	150,0	150,0	100,0
Witamina C	mg	250,0	250,0	250,0
Witamina B1	mg	16,0	16,0	16,0
Witamina B2	mg	8,0	8,0	8,0
Witamina B6	mg	6,0	6,0	6,0
Witamina B12	mcg	50,0	50,0	50,0
Niacyna	mg	50,0	50,0	50,0
Witamina K3	mg	2,0	2,0	2,0
D-pantotenian wapnia	mg	25,0	25,0	25,0
Kwas foliowy	mg	1,0	1,0	1,0
Chlorek cholinowy	mg	300,0	300,0	300,0
Biotyna	mcg	200,0	200,0	200,0
Cynk	mg	80,0	80,0	80,0
Mangan	mg	70,0	70,0	70,0
Żelazo	mg	100,0	100,0	100,0
Miedź	mg	8,0	8,0	4,0
Jod	mg	1,0	1,0	1,0
Selen	mg	0,4	0,4	0,4

Produkty specjalne dla cieląt

Kälberkost

Wczesny prestarter dla cieląt stymulujący szybsze pobranie paszy stałej.



Skład Kälberkost (w 1 kg):

Białko surowe	%	18,50
Tłuszcz surowy	%	5,00
Włókno surowe	%	6,00
Popiół surowy	%	8,50
Fosfor	%	0,60
Wapń	%	1,40
Sód	%	0,60
ME/kg	MJ	11,50
Witamina A	j.m.	20.000,00
Witamina D3	j.m.	3.000,00
Witamina E	mg	250,00
Witamina B1	mg	13,00
Witamina B2	mg	7,00
Witamina B6	mg	6,00
Witamina B12	mcg	50,00
Niacyna	mg	45,00
D-pantotenian wapnia	mg	25,00
Kwas foliowy	mg	2,00
Biotyna	mcg	1.000,00
Chlorek choliny	mg	500,00
Cynk (jako uwodniony glicynowy chelat cynku (postać stała))	mg	120,00
Mangan	mg	120,00
Żelazo (jako glicynowy chelat żelaza (II))	mg	180,00
Mangan (jako tlenek manganu(II))	mg	120,00
Miedź (jako uwodniony chelat glicyny Cu)	mg	20,00
Jod	mg	1,00
Selen (jako selenin sodu)	mg	0,4
Selen	mg	0,4

Pełny skład produktów można otrzymać od Doradców Żywnościowych Josera



Mieszanki mineralne linii CLASSIC





Cami

Mieszanka mineralna przeznaczona dla krów w okresie laktacji.



ProSpezial

Mieszanka mineralna dla jałówek w okresie ich odchowu oraz krów o średniej wydajności.

Somi Mg

Mieszanka mineralno-witaminowa przeznaczona dla krów w okresie laktacji, których podstawę żywienia stanowi pastwisko lub zielonki.

Skład (w 1 kg):		Cami	ProSpezial	Somi Mg
Wapń	%	18,00	18,5	15,00
Fosfor	%	3,0	5,0	3,0
Sód	%	9,0	10,0	8,5
Magnez	%	7,0	3,0	12,5
Ca/P		6,0 : 1	3,7 : 1	5,0 : 1
Witamina A	j.m.	750.000,00	750.000,00	250.000,00
Witamina D3	j.m.	100.000,00	100.000,00	50.000,00
Witamina E	mg	3.500,00	2.000,00	300,00
Witamina B1	mg	30,00	28,00	30,00
Witamina B2	mg	27,00	20,00	27,00
Witamina B6	mg	24,00	17,00	24,00
Witamina B12	mcg	300,00	130,00	750,00
Niacyna	mg	1.000,00	120,00	500,00
D-pantotenian wapnia	mg	90,00	65,00	90,00
Kwas foliowy	mg	7,00	5,00	7,00
Cynk (jako uwodniony glicynowy chelat cynku (postać stała))	mg	2.000,00		2.000,00
Cynk (jako tlenek cynku)	mg	5.000,00	8.000,00	5.000,00
Mangan (jako chelat manganowy wodzianu glicyny)	mg	1.000,00		1.000,00
Mangan (jako tlenek manganu(II))	mg	2.500,00	4.000,00	2.500,00
Miedź (jako uwodniony chelat glicyny Cu)	mg	300,00		300,00
Miedź (jako pięciowodny siarczan miedzi)	mg	700,00	1.200,00	700,00
Jod	mg	100,00	100,00	100,00
Kobalt	mg	22,00	22,00	22,00
Selen (jako selenin sodu)	mg	15,00	22,00	15,00
Selen (jako selenin sodu) (SeProtect®)	mg	15,00		15,00
Dawkowanie	g/dz./szt.	100-200	100-200	100-200

Lizawki dla bydła



Mineraleimer Plus

Wysokoprzyswajalna, kompletna mieszanka mineralno-witaminowa w formie smacowej lizawki dla bydła i koni.



Phosphoreimer

Wysoce przyswajalna, kompletna mieszanka mineralna w formie smacowej lizawki dla krów zasuszonych oraz krów żywionych paszami wymagającymi zwiększonej podaży fosforu.



Skład (w 1 kg):

Phosporeimer

Mineraleimer Plus

		Phosporeimer	Mineraleimer Plus
Wapń	%	5,0	15,00
Fosfor	%	10,00	4,0
Sód	%	7,0	8,5
Magnez	%	7,5	4,0
Ca/P		0,5 : 1	3,8 : 1
Witamina A	j.m.	650.000,00	500.000,00
Witamina D3	j.m.	120.000,00	80.000,00
Witamina E	mg	1.500,00	1.000,00
Cynk (jako tlenek cynku)	mg	8.000,00	6.000,00
Mangan (jako chelat manganowy wodzianu glicyny)	mg	4.000,00	
Mangan (jako tlenek manganu(II))	mg	4.000,00	3.500,00
Miedź (jako pięciowodny siarczan miedzi)	mg	1.200,00	1.000,00
Jod	mg	100,00	100,00
Kobalt	mg	22,00	22,00
Selen (jako selenin sodu)	mg	40,00	15,00
Selen (jako selenin sodu) (SeProtect®)	mg		15,00

Produkty specjalne



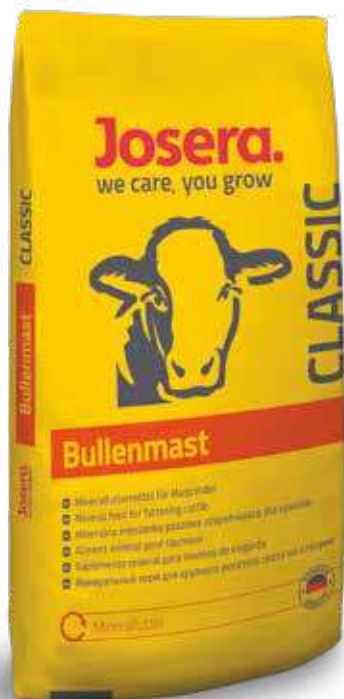
RumiN

Mieszanka paszowa uzupełniająca dla krów mlecznych i bydła opasowego z w pełni rozwiniętym żwaczem.

Skład RumiN (w 1 kg):

Białko surowe	%	118,00
Białko z niebiałkowych związków azotowych	%	3,0
Tłuszcz surowy	%	8,5
Włókno surowe	%	12,0
Popiół surowy	%	23,00
Wapń	%	3,50
Fosfor	%	0,20
Sód	%	3,50
Magnez	%	1,50
Witamina B1	mg	70
Witamina B2	mg	15
Witamina B6	mg	13
Witamina B12	mcg	500
D-pantotenian wapnia	mg	50
Mocznik	mg	400,00

Produkty dla opasów



Bullenmast

Mieszanka mineralna dająca gwarancję wysokich przyrostów, doskonałej zdrowotności i opłacalności chowu bydła opasowego w chowie intensywnym.

Rimi

Mieszanka mineralna dla jałówek w okresie ich odchovu oraz krów o średniej wydajności.

Skład (w 1 kg):		Bullenmast	Rimi
Wapń	%	21,00	22,00
Fosfor	%	3,0	2,5
Sód	%	7,0	8,5
Magnez	%	5,0	3,5
Ca/P		7,0 : 1	8,5 : 1
Witamina A	j.m.	500.000,00	400.000,00
Witamina D3	j.m.	120.000,00	80.000,00
Witamina E	mg	2.000,00	1.000,00
Witamina B1	mg	300,00	200,00
Witamina B2	mg	27,00	15,00
Witamina B6	mg	24,00	13,00
Witamina B12	mcg	500,00	240,00
Niacyna	mg	300,00	120,00
D-pantotnian wapnia	mg	90,00	50,00
Kwas foliowy	mg	7,00	4,00
Cynk (jako uwodniony glicynowy chelat cynku (postać stała))	mg	1.500,00	1.000,00
Cynk (jako tlenek cynku)	mg	4.500,00	3.000,00
Mangan (jako chelat manganowy wodzianu glicyny)	mg		500,00
Mangan (jako tlenek manganu(II))	mg	2.250,00	1.500,00
Miedź (jako uwodniony chelat glicyny Cu)	mg	225,00	150,00
Miedź (jako pięciowodny siarczan miedzi)	mg	675,00	350,00
Jod	mg	100,00	75,00
Kobalt	mg	22,00	18,00
Selen (jako selenin sodu)	mg	15,00	10,00
Selen (jako selenin sodu) (SeProtect®)	mg	15,00	10,00
Dawkowanie	g/dz./szt.	100-200	100-200

Pełny skład produktów można otrzymać od Doradców Żywnościowych Josera



Josera.
we care, you grow



Josera Polska Sp. z o.o.

64-300 Nowy Tomyśl

Paproć 95

Telefon: +48 61 44 44 730 | Fax: +48 61 44 44 739

josera@josera.pl | www.josera-agrar.pl



www.facebook.com/JoseraAgri