

**Josera.**  
we care, you grow

#### Główne zastosowanie

- odchów jałówek i młodzięży
- cielęta z funkcjonującym zwaczem

# ReproYoung

Mieszanka mineralno-witaminowa dla jałówek.

#### Cechy produktu:

- żywe, stabilizowane kultury drożdży,
- pełen pakiet mineralno-witaminowy.

#### Zalety produktu:

Dodatek żywych kultur drożdży pozytywnie wpływa na:

- optymalne wykorzystanie pasz gospodarskich,
- mniej problemów zdrowotnych,
- lepsze przyrosty dzienne,
- mniejsze nakłady finansowe na odchów młodzięży.

#### Korzyści:

- wcześniejsze krycie jałówek,
- wysoka rentowność w odchowie młodzięży,
- mniejsza ilość zwierząt potrzebnych do remontu stada,
- maksymalne wykorzystanie potencjału genetycznego do produkcji mleka.

#### Dawkowanie:

- 50-120 g/dzień/sztukę



CARE

# ReproYoung

Mineralna mieszanka paszowa uzupełniająca dla bydła.

Ca/P = 9,5:1

## Cechy produktu:

- żywe, stabilizowane kultury drożdży,
- pełen pakiet mineralno-witaminowy.

## Zalety:

Dodatek żywych kultury drożdży pozytywnie wpływa na:

- optymalne wykorzystanie pasz gospodarskich,
- mniej problemów zdrowotnych,
- lepsze przyrostyienne,
- mniejsze nakłady finansowe na odchów młodzięży.

## Korzyści:

- wcześniejsze krycie jałówek,
- wysoka rentowność w odchowie młodzięży,
- mniejsza ilość zwierząt potrzebnych do remontu stada,
- maksymalne wykorzystanie potencjału genetycznego do produkcji mleka.

## Zalecane stosowanie:

**10**  
g/kg/SM

Mieszanka paszowa uzupełniająca ze względu na wyższy niż w paszy pełnoporcjowej poziom witamin A i D3 oraz mikroelementów, przeznaczona jest dla:

- Młodzięży w ilości 50-120 g/szt./dzień
- Cieląt z funkcjonującym zwozem w ilości 20-50 g/szt./dzień

## Skład:

Węglan wapnia | Chlorek sodu | Tlenek magnezu | Fosforan wapniowo-sodowy | Otręby pszenne | Melasa buraczana (z buraków cukrowych) (bez GMO).

## Składniki analityczne:

19,0 %	Wapń	2,0 %	Fosfor
10,0 %	Sód	7,0 %	Magnez

## Dodatki dietetyczne w 1 kg:

750 000 j.m.	Witamina A (3a672a)
100 000 j.m.	Witamina D3 (3a671)
3 000 mg	Witamina E/Octan all-rac-alfa-tokoferylu (3a700)
30,0 mg	Witamina B (3a821)
22,0 mg	Witamina B2 (3a825ii)
24,0 mg	Witamina B6/ Chlorek pirodyksyny (3a831)
150,0 mcg	Witamina B12
500,0 mg	Niacyna (3a314)
75,0 mg	D-pantotenian wapnia (3a841)
6,0 mg	Kwas foliowy (3a316)
8 000,0 mg	Cynk (jako tlenek cynku) (3b603)
4 000,0 mg	Mangan (jako tlenek manganu) (3b502)
1 200,0 mg	Miedź (jako pentahydrat siarczanu miedzi (II)) (3b405)
100,0 mg	Jod (bezwodny jodan wapnia) (3b202)
22,0 mg	Kobalt (powlekany, granulowany węglan kobaltu (II)) (3b304)
40,0 mg	Selen (jako selenin sodu) (3b801)

## Dodatki zootechniczne w 1 kg:

100,0 x10<sup>9</sup> CFU Saccharomyces cerevisiae (żywe kultury drożdży)

Minimalny termin przydatności wymaga prawidłowego przechowywania w miejscu higienicznym, chłodnym i suchym. Producent nie ponosi odpowiedzialności za produkt niewłaściwie przechowywany i stosowany niezgodnie z zaleceniami.

25 kg

Josera Polska Sp. z o.o. | Paproć 95 | 64-300 Nowy Tomyśl | tel. 061 44 44 730 | fax 061 44 44 739  
marketing@josera.pl | www.josera-agrar.pl | (α PL 3015051 p)



Mieszanka mineralna

