

Klasa gleby: II

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha - wg tabeli

Wysiew: 07.09.2018 r.: Country 2014, Country 2013, Country Energy 2027, Country 2012, Country 2010, mieszanka traw Xara, Mlekstar na gleby suche, Mlekstar pastwiskowa, Krasula, Luśka

Ilość wysiewu: 45-60 kg/ha

Wysiew: 15.04.2019 r.: Rokita, Trojanka

Ilość wysiewu: 40 - 50 kg/ha

Data	Nawożenie
Country 2014, Country 2013, Country 2027, Country 2012, Country 2010, Xara, Mlekstar na gleby suche, Krasula, Luśka, Rokita, Trojanka, Xara, Mlekstar na gleby suche, Mlekstar pastwiskowa,	
15.04.2020	N – 80 kg/ha P – 90 kg/ha K – 120 kg/ha N

**Mieszanki:** kolejność od drogi

- |                        |                            |                             |
|------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 1. Country 2014        | 7. Mlekstar na gleby suche | 12. Xara                    |
| 2. Country 2013        | 8. Krasula                 | 13. Mlekstar na gleby suche |
| 3. Country Energy 2027 | 9. Luśka                   | 14. Mlekstar pastwiskowa    |
| 4. Country 2012        | 10. Rokita                 |                             |
| 5. Country 2010        | 11. Trojanka               |                             |
| 6. Xara                |                            |                             |

**TRAWY – charakterystyka mieszanek**

**DSV Polska**

**Country 2014** – skład: 25% życica trwała średnia (M), 10% życica trwała późna, 40% kostrzewa trzcinowata, miękkołistna i wysoko strawna, 10% kostrzewa łąkowa, 10% tymotka łąkowa, 5% kupkówka pospolita;

**Country 2013** – skład: 45% kupkówka pospolita, 20% festulolium, 10% kostrzewa czerwona, 10% życica trwała wczesna, 10% życica trwała średnia, 5% koniczyna biała;

**Country Energy 2027** – skład: 19% życica trwała średnia AstonEnergy, 15% życica trwała późna KAIMAN, 34% życica trwała późna FORNIDO, 32% życica trwała późna HERBAL;

**Country 2012** – skład: 30% życica trwała późna, 20% tymotka łąkowa, 20% kostrzewa łąkowa, 10 % wiechlina łąkowa, 5% kupkówka pospolita, 5% koniczyna biała, 5 % koniczyna czerwona, 5% życica trwała wczesna;

**Country 2010** – skład: 35 % kostrzewa łąkowa, 20 % życica trwała, 15 % życica wczesna, 15% tymotka łąkowa, 10% wiechlina łąkowa, 5 % koniczyna biała;

#### **Rolimpeks Nasiona S.A. w Warszawie Zakład w Iławie**

**Xara** – skład: 20% życica wielokwiatowa, 20% życica trwała, 20% życica westerwoldzka, 15% koniczyna czerwona, 10% tymotka łąkowa, 10% kostrzewa łąkowa, 5% koniczyna biała;

**Mlekstar na gleby suche** – skład: 10%, życica trwała Prana, 5% **życica wielokwiatowa** MitoS, 10% kupkówka pospolita Loke, 10%, stokłosa bezostna KG, 10% kostrzewa łąkowa Cosmolit, 15% kostrzewa czerwona Reverent, 10% kostrzewa trzcinowa Quantum II, 5% tymotka łąkowa Alma, 10% komonica zwyczajna Leo, 10% koniczyna biała Grasslands Huia, 5% koniczyna łąkowa Dajana;

**Mlekstar pastwiskowy** – skład: 30% życica trwała, 15% kostrzewa łąkowa, 5% kostrzewa czerwona, 5% kostrzewa trzcinowa, 10% tymotka łąkowa, 10% wiechlina łąkowa, 15% koniczyna biała, 10% koniczyna łąkowa;

#### **Sowul&Sowul Sp. z o.o.**

**Mieszanka kośno-pastwiskowa Krasula** – skład: 28% życica trwała, 15 % tymotka łąkowa, 10% kupkówka pospolita, 10 % życica wielokwiatowa , 10% życica wielokwiatowa, 10% kostrzewa trzcinowa, 10 % kostrzewa czerwona, 5% kostrzewa szczeciasta, 5 % koniczyna łąkowa, 5 % lucerna, 2% mietlica biaława.

**Mieszanka traw z lucerną Luśka** – skład: 40% lucerna siewna (2 odmiany), 15% życica trwała, 15% tymotka łąkowa, 10% życica mieszańcowa, 10% życica wielokwiatowa, 10 % festulolium;

**Mieszanka kośna dwuletnia lub poplonowa Rokita** – skład: 40% życica westerwoldzka, 50% życica wielokwiatowa, 10% koniczyna aleksandryjska/ łąkowa;

**Mieszanka kośna Trojanka** – skład: 60% życica westerwoldzka (odmiana typu I), 20% życica westerwoldzka (odmiana typu II), **20 %** życica westerwoldzka (odmiana typu III);