# EVIDENCA UPORABE ORGANSKIH IN MINERALNIH GNOJIL ZA SHEMO DODATKI ZA ZMANJŠANJE EMISIJ AMONIJAKA (INHIBIT) za leto 2025 (op. 2, op. 3)

Ime in priimek nosilca KMG:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**KMGMID:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| EVIDENCA UPORABE MINERALNIH IN ORGANSKIH GNOJIL ZA SHEMO INHIBIT | MINERALNA GNOJILA brez INHIBITORJA (Obvezno polno trgovsko ime, obvezno podatek o % N) | SAMOSTOJNI INHIBITOR(obvezno polno trgovsko ime) | MEŠANICA MINERALNIH GNOJIL Z INHIBITORJEM (obvezno polno trgovsko ime, obvezno podatek o % N) |
| Domače ime GERK | Površina GERK (v ar) | Površina posamezne kmetijske rastline (v ar) | Vrsta kmetijske rastline | Gnojenje | Vrsta mineralnega gnojila\*obvezno podatek o % N (op. 1) | Količina (kg) | Datum gnojenja | Vrsta inhibitorja | Količina  | Datum nanosa | Delovanje INHIBIT (op. 4) | Vrsta mešanice mineralnih gnojil z inhibitorjem\*obvezno podatek o % N | Količina (kg) | Datum gnojenja |
|  |  |  |  | 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Opomba 1 »Vrsta mineralnega gnojila«**: Izpiše se polno trgovsko ime mineralnega gnojila oz. sestavljenega mineralnega gnojila z inhibitorjem oz. samostojnega inhibitorja z obvezno dodanim podatkom o % vsebovanega dušika v mešanici (primer: NPK 15-15-15).

**Opomba 2**: Nosilec KMG, ki se vključi v shemo INHIBIT mora izpolnjene evidence skupaj z dokazili (računi in deklaracije min. gnojil) poslati na agencijo najkasneje do 30. novembra tekočega leta. Pri ostalih shemah nosilec KMG evidenc ne pošilja na agencijo.

**Opomba 3:** Shema INIHIBT se lahko izvaja kot nanos sestavljenega mineralnega gnojila, ki vsebuje inhibitor ali z uporabo samostojnega inhibitorja pred nanosom mineralnih gnojil. Lahko se uporabljajo le sestavljena mineralna gnojila ali inhibitorji **z oznako CE** (v skladu z uredbo 2019/1009) **in pravilno funkcijsko kategorijo (FKS) – FKS 5A, 5B in 5C** za samostojni inhibitor ali FKS 7 za sestavljena mineralna gnojila, vendar mora v tem primeru biti obvezno naveden tudi inhibitor, ki ustreza FKS 5A, 5B in 5C. **Bodite pozorni na deklaracijo, če so oznake ustrezne!** Nosilec KMG mora glede uporabe in nanosa inhibitorjev upoštevati navodila proizvajalca.

**Opomba 4 »Delovanje INHIBIT«:** V primeru, da je v navodilih proizvajalca navedeno obdobje delovanja samostojnega inhibitorja se zapiše število dni delovanja (pozor to obdobje ni enako prepovedi uporabe). Če obdobje delovanja v navodilih ni navedeno, se polje pusti prazno in se upošteva delovanje, ki je določeno z uredbo o neposrednih plačilih.