

**Lovo CaN**  
**N (CaO) 7 (13)**  
**UNIÓS TERMÉSNÖVELŐ ANYAG**

**Gyártó:** Lovochemie, a.s., Tereziánská 57, Lovosice, 410 02, Cseh Köztársaság

**Forgalmazó:** IKR Agrár Kft., 2943 Bábolna, IKR Park statisztikai számjel: 23198942-4611-113-11, Magyarország

**Típusmegjelölés:** 1(C)(I)(b)(i) Egyetlen makroelemet tartalmazó, folyékony szeretlen trágya

**Kémiai és fizikai jellemzők:**

Összetétel	Érték
Összes nitrogén, N tömeg %-ban	7
Nitrát nitrogén, N tömeg %-ban	7
Kalcium vízoldható, MgO tömeg %-ban	13
a hígított oldat pH értéke (1:5)	6 – 9
Sűrűség kg/l-ben 20 °C-nál	kb. 1,38

A műtrágya folyékony, enyhén sárgás színű, szagtalan, átlátszó oldat.

**Szennyezőanyag tartalom:** a műtrágya megfelel az adott műtrágyatípusra vonatkozó szennyezőanyag-tartalom határértékeinek az (EU) 2019/1009 rendelet szerint.

**Felhasználás:**

A termék alkalmazása javasolt a tápelem hiányok megelőzésére és kezelésére. Gabonafélék esetében alaptrágyaként és fejtrágyaként kijuttatva, míg kertészeti növények esetében levéltrágyaként javasolt a felhasználása. Almafáknál az ún. sztipikesség jelenségének megelőzésére kifejezetten jótékony hatással bír. Paprikánál és paradicsomnál a termés csúcsrothadása ellen javasolt alkalmazni. A termék növényvédő szerekkel együtt kijuttatható, felhasználás előtt minden esetben keverési próba javasolt.

**Javasolt dózis:**

Kultúra	Kijuttatási időszak	Kijuttatások száma	Dózis l/ha
uborka	a termés megjelenése után, ismétlés 14 naponként	3	2 – 4
paradicsom, paprika	a virágzás kezdete, ismétlés 14 naponként	4 – 6	3 – 6
szőlő	a virágzás után, ismétlés 14 naponként	3	4 – 5
alma	július közepétől, ismétlés 14 naponként	5 – 6	3 – 6
őszi árpa	alaptrágyázás fejtrágyázás	1 1	200 100
tavaszi árpa	fejtrágyázás	1	200
őszi búza	alaptrágyázás fejtrágyázás	1 1	250 150
őszi káposztarepce	5-9 leveles állapot	1	50

A megadott dózisok az adott növénykultúrához ajánlott hozzávetőleges műtrágyamennyiséget fejezik ki. A konkrét dózisokat és teljes mennyiségeket a helyi feltételeknek és a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően kell meghatározni.

A talaj- és növényanalízisek vagy más diagnosztikai eszközök alkalmazása javasolt.

**Az 1272/2008/EK rendelet (CLP-rendelet) szerinti feliratozás:**

Acute Tox. 4; H302

Eye Dam. 1; H318

Veszélyt jelző piktogramok:



**Figyelmeztetés:**

Veszély.

**Figyelmeztető mondatok:**

H302 - Lenyelve ártalmas.

H318 - Súlyos szemkárosodást okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:**

P264 - A használatot követően a kezét és az arcot alaposan meg kell mosni.

P270 - A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 - Védőkesztyű/védőruha/szemvédő használata kötelező.

P301+P312 – LENYELÉS ESETÉN: rosszullet esetén azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

P305+P351+P338 - SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Mossa ki a kontaktlencséket, amennyiben szennyezettek és könnyen kimoshatók. Az öblítés folytatása.

P310 - Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

P330 - A száját ki kell öblíteni.

P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként a helyi előírások szerint.

**Veszélyes összetevők:** kalcium-nitrát  $\text{Ca}(\text{NO}_3)_2$

**UFI:** MN10-EOMY-R00K-DQ7R

**A műtrágya több mint 5 tömegszázalékát alkotó összetevők listája:**

Kalcium-nitrát CAS 10124-37-5 (CMC 1), ammónium-nitrát CAS 6484-52-2 (CMC 1).

**E terméket az (EU) 2019/1148 rendelet szabályozza: minden gyanús tranzakciót, valamint jelentős hiányt és lopást be kell jelenteni az illetékes nemzeti kapcsolattartó pontnak.**

A műtrágya a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 91/676/EGK tanácsi irányelv hatálya alá tartozik. A műtrágya nitrogént tartalmaz, ezért veszélyeztetett területeken korlátozott mértékben használható.

A biztonságos kezelésre és a környezeti hatásokra vonatkozó további vagy részletes információkat, beleértve az elsősegélynyújtási utasításokat is, a műtrágya biztonsági adatlapja tartalmazza.

**Szállítás és tárolás:**

A műtrágya tárolása, szállítása PE-, vagy üvegszálas tartályokban, ill. göngyölegekben történik. A tárolás közben a hőmérséklet nem csökkenhet + 5 °C alá.

**A trágya keverhető LOVODAM 30-cal, nem szabad azonban foszfor-tartalmú trágyákkal keverni.**

**A kiszerezés térfogata:** 0,5, 1, 5, 10, 20, 600, 1000 liter

**Minőségét megőrzi:** 24 hónapig az eredeti sértetlen csomagolásban a tárolási feltételek betartása mellett tárolva

**Gyártási dátum:**

**VTSZ:** 31059080

 **IKR AGRÁR**