

FUMAG LAN

Magnézium, nitrogén, kálium, kalcium és bór tartalmú folyékony szuszpenziós lombtrágya

Gyártó: **KLOFÁČ spol. s r.o.**
CZ 588 32 Brtnice, Dolní 680
Cseh Köztársaság



Forgalmazó: **ConsulTrade 2002 Kft.**
1112 Budapest, Igmándi u. 43.
www.cseh-lombtragya.hu
megrendeles@consultrade.hu
consultrade@t-online.hu



Hatóanyag:

Magnézium	12,0 %	Kalcium	1,5 %
Nitrogén	12,0 %	Bór	0,2 %
Kálium	6,0 %	pH érték	10,0-től 12,0-ig

Felhasználás:

A **FUMAG LAN** szuszpenziós lombtrágya, amely magnézium, nitrogén és kálium egyidejű hozzáadásával lehetővé teszi a látens, valamint a látható mész- és bórhiány megszüntetését. A készítmény a legtöbb egynyári és évelő természetű növény esetében felhasználható.

A FUMAG LAN javasolt alkalmazási területei

A lombtrágyát elsősorban **nagyüzemi felhasználásra** ajánljuk, valamennyi természetű egynyári és évelő növény esetében fel lehet használni:

Nagyüzemi növénytermesztés: őszi búza, őszi repce, napraforgó, borszőlő, lucerna, stb.

Egynyári növények: uborka, paradicsom, paprika, tök, retek, zeller, cékla, petrezselyem, sárgarépa és egyéb zöldségfélék

Évelő növények: alma, körte, és egyéb gyümölcsfák, szőlő, gyümölcs és erdei faiskolák, földieper, egres, ribizli és málna

A lombtrágyázás röviddel a növények termésének intenzív növekedési időszakát megelőzően, valamint az intenzív növekedési időszakában a legcélravezetőbb. A lombtrágya egyéb nitrogéntartalmú folyékony műtrágyákkal együtt is alkalmazható.

A **FUMAG LAN** műtrágyát – a növényvédő szerek gyártóival történő előzetes konzultációt követően – a növényvédő szerek többségével is kombinálni lehet.

Az egyes **FUMAG** készítmények egymással keverhetőek.

Foszfortartalmú műtrágyával keverni tilos!

Adagolás:

A permetező berendezés, valamint a növényzet állapotától függően hektáronként 2-4 kg mennyiségű lombtrágya 200-800 liter vízzel hígítva. Többszöri felhasználás, valamint a műtrágya magasabb koncentrációja javítja a növények egészségi állapotát.

Amennyiben rendelkezésünkre áll a talaj, illetve a növények tápanyagtartalma elemzésének eredménye, akkor az adagolást ehhez az eredményhez igazítjuk. A permetezőgépbe történő betöltés előtt a műtrágyát gondosan megkeverjük. A trágyázás során a lombtrágyát a permetezőgépben folyamatosan keverni kell, ellenkező esetben a hatóanyag leülepedhet, valamint eltömődhetnek a szórófejek.

Tárolás: A lombtrágyát száraz, zárható tároló helyen +8 – +30 °C hőmérsékleten, eredeti és sértetlen csomagolásban kell tárolni.

A maradék lombtrágya és a csomagolóanyag ártalmatlanítása: A lombtrágya maradványait és öblítővizet olyan csatornába kell leengedni, amely szennyvíztisztító telephez csatlakozik. Az üres csomagolóanyagot alapos öblítést és ártalmatlanítást követően újrafelhasználás céljából hulladékátvevő telepre kell szállítani.

Kiszerezés: 1 kg PE flakon, 10 kg vödör, 20 kg PE kanna

Felhasználhatóság: Eredeti, bontatlan csomagolóanyagban való tárolás esetén a gyártástól számított 2 év.