

**LOVOFLOR NPK 4 - 2,5 – 3**  
**NPK 4 – 2,5 - 3**  
**EÚ PRODUKT NA HNOJENIE**

**Výrobca:** Lovochemie, a. s., Terezínská 57, Lovosice, 410 02, Česká republika

**Distribútor:** AGROFERT, a.s., o.z. Agrochémia, Nobelova 34, 836 05 Bratislava, Slovenská republika

**Označenie typu:** PFC 1(C)(I)(b)(ii) Viaczložkové kvapalné anorganické hnojivo s obsahom makroživiny

**Chemické a fyzikálne vlastnosti:**

Vlastnosť	Hodnota
Dusík celkový ako N v % hm.	4
Dusík dusičnanový ako N v % hm.	2
Dusík amónny ako N v % hm.	2
Fosfor celkový ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v % hm.	2,5
Fosfor vodorozpustný ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> v % hm.	2,5
Draslík vodorozpustný ako K <sub>2</sub> O v % hm.	3
pH zriedeného roztoku (1 : 5)	6,3 - 7,3
Hustota v kg/l pri 20 °C	cca 1,11

Kvapalné hnojivo je v roztoku, hnedastej farby.

**Obsah kontaminujúcich látok:** hnojivo spĺňa limity obsahu kontaminujúcich látok pre daný typ hnojiva podľa Nariadenia (EÚ) 2019/1009.

**Použitie:**

Hnojivo zaručuje zdravý rast a bohaté nasadenie kvetov izbových a balkónových rastlín.

**Aplikácia:**

Hnojivo sa používa vo forme zálievky. 15 ml (zátka od fľaše) sa naleje do 1 litra vody a premieša. Na 2 kg zeminy sa dávkuje 0,1 litra takto pripraveného roztoku 1 x za 14 dní v priebehu celého vegetačného obdobia (apríl – september).

Uvedené dávky vyjadrujú orientačné množstvo hnojiva odporúčaného na aplikovanie pre danú plodinu. Konkrétne dávky a celkové množstvo je nutné spresniť podľa lokálnych podmienok a platnej legislatívy. Veľmi vhodné je využiť rozbor pôdy a rastlín, prípadne ďalšie diagnostické nástroje.

**Označenie podľa nariadení (ES) č. 1272/2008 (CLP):**

**Výstražné symboly nebezpečnosti:**

Odpadá.

**Signálne slovo:**

Odpadá.

**Štandardné vety o nebezpečnosti:**

Odpadá.

**Pokyny na bezpečné zaobchádzanie:**

Odpadá.

**Zoznam všetkých zložiek tvoriacich viac ako 5 % hmotnosti hnojiva:**

Dusičnan amónny CAS 6484-52-2 (CMC 1), hydrogénfosforečnan draselný CAS 7758-11-4 (CMC 1), dihydrogénfosforečnan draselný CAS 7778-77-0 (CMC 1)

**Tento výrobok je regulovaný nariadením (EÚ) 2019/1148: všetky podozrivé transakcie a významné zmiznutia a krádeže by**

**mali byť oznámené príslušnému národnému kontaktnému miestu.**

Hnojivo spadá do pôsobnosti smernice Rady 91/676/EHS, o ochrane vôd pred znečistením spôsobeným dusičnanmi z poľnohospodárskych zdrojov. Hnojivo obsahuje dusík, a preto je možné ho v ohrozených oblastiach používať obmedzene. Na stanovištiach mimo ohrozené oblasti je možné hnojivo použiť bez obmedzení.

Doplňujúce či podrobné informácie vzhľadom k bezpečnému zaobchádzaniu a vplyvu na životné prostredie, vrátane pokynov pre prvú pomoc, sú uvedené v bezpečnostnom liste daného hnojiva.

**Doprava a skladovanie:**

Hnojivo sa dopravuje v PE prepravníkoch alebo iných obalových jednotkách dohodnutých s odberateľom. Skladuje sa v polyetylénových, sklolaminátových zásobníkoch alebo v pôvodných obaloch. Teplota výrobku pri skladovaní nesmie klesnúť pod + 5 °C.

**Objem balenia:** 0,5, 1, 5, 10, 20, 600, 1000 litrov a cisterny

**Spotrebujte do:** 24 mesiacov pri skladovaní v pôvodných neporušených obaloch a pri dodržaní podmienok skladovania

**Dátum výroby:**