

EK MĒSLOŠANAS LĪDZEKLIS

NPK minerālmēsli 7-12-40 (1.2 Mg) ar boru, varu, dzelzi, mangānu, molibdenu un cinku **Nitrophoska foliar 7-12-40. Deklarētais saturs:** kopējais slāpekļis (N) 7 %, t.sk. amonija (N-NH₄) 0.01 %, nitrātu (N-NO₃) 6.99 %, neitrālā amonija citrātā un ūdenī šķīstošais fosfors (P₂O₅) 12 %, ūdenī šķīstošais kālijs (K₂O) 40%, ūdenī šķīstošais magnijs (Mg) 1.2 %, kopējais bors (B) 0.011 %, kopējais varš (Cu)* 0.019 %, kopējais dzelzs (Fe)*0.05 %, kopējais mangāns (Mn) 0.05 %, kopējais molibdēns (Mo) 0.001 %, kopējais cinks (Zn) 0.019 %. *helātu veidā. **Zems hlora saturs.**

Lietošana. Produktu var izmantot visām kultūrām uz lauka, siltumnīcās, dārzeņiem, puķēm, augļiem un dekoratīvajiem kokiem un krūmiem. To lieto pievienojot laistāmajam ūdenim, gan caur laistāmajām iekārtām, gan caur lapām.

Netto masa:25 kg.

Ražotājs:

COMPO GmbH &Co. KG
Glidenstrase 38
48157 Minstere, Vācija

Ievedējs:

SIA Agrimatco Latvia
Tīraines 5C, Rīga
LV 1058, Latvija

EK MĒSLOŠANAS LĪDZEKLIS

NPK minerālmēsli 7-12-40 (1.2 Mg) ar boru, varu, dzelzi, mangānu, molibdenu un cinku **Hakaphos Base 7-12-40. Deklarētais saturs:** kopējais slāpekļis (N) 7 %, t.sk. amonija (N-NH₄) 0.01 %, nitrātu (N-NO₃) 6.99 %, neitrālā amonija citrātā un ūdenī šķīstošais fosfors (P₂O₅) 12 %, ūdenī šķīstošais kālijs (K₂O) 40%, ūdenī šķīstošais magnijs (Mg) 1.2 %, kopējais bors (B) 0.011 %, kopējais varš (Cu)* 0.019 %, kopējais dzelzs (Fe)*0.05 %, kopējais mangāns (Mn) 0.05 %, kopējais molibdēns (Mo) 0.001 %, kopējais cinks (Zn) 0.019 %. *helātu veidā. **Zems hlora saturs.**

Lietošana. Produktu var izmantot visām kultūrām uz lauka, siltumnīcās, dārzeņiem, puķēm, augļiem un dekoratīvajiem kokiem un krūmiem. To lieto pievienojot laistāmajam ūdenim, gan caur laistāmajām iekārtām, gan caur lapām.

Netto masa:25 kg.

Ražotājs:

COMPO GmbH &Co. KG
Glidenstrase 38
48157 Minstere, Vācija

Ievedējs:

SIA Agrimatco Latvia
Tīraines 5C, Rīga
LV 1058, Latvija