



DCM ProLico[®] Flower

Vloeibare meststof voor Stadsbebloeming
NPK 5-4-7 + Fe + Zn



■ Samenstelling

Meststof – Suspensie van samengestelde meststoffen NPK 5-4-7 met sporenelementen

- 5 % STIKSTOF TOTAAL (N) waarvan:
 - 3 % ureumstikstof
 - 2 % organisch gebonden stikstof
- 4 % FOSFORZUURANHYDRIDE (P₂O₅) oplosbaar in water en neutraal ammoniumcitraat waarvan 4 % P₂O₅ oplosbaar in water
- 7 % KALIUMOXIDE (K₂O) oplosbaar in water
- ijzer Fe 0,04 % oplosbaar in water (chelaatvormer EDDHA)
- zink Zn..... 0,002 % oplosbaar in water (chelaatvormer EDTA)

■ Eigenschappen

- suspensie van samengestelde meststoffen met organische voedingselementen, voor een verlengde werkingsduur
- evenwichtige samenstelling met sporenelementen
- voor snelgroeïende planten met een rijke bloei
- voor een goed ontwikkeld wortelstelsel
- voor glanzend groene bladeren en intens gekleurde bloemen
- voor alle soorten bloeiende planten in bloemschalen, hanging baskets, grote (meng)bloembakken en bloemenpyramides

■ Vorm

suspensie - vloeibaar

dichtheid: 1250 g/L





DCM ProLico® Flower

Vloeibare meststof voor Stadsbebloeming
NPK 5-4-7 + Fe + Zn

■ Gebruiksaanwijzing

De exacte dosis hangt af van de bodemgesteldheid, het voedingsreserve en de teelt. Vraag ons gericht advies.

BLOEMBAKKEN, POTTEN, HANGING BASKETS, BLOEMENPYRAMIDES

onderhoud5 – 10 ml/L gietwater

Bus schudden voor gebruik.

3 – 4 x toepassen tijdens het actieve groeiseizoen

tussendoor regelmatig gieten met zuiver water

■ Stockage

Bewaren bij kamertemperatuur.

Buiten bereik van kinderen en huisdieren bewaren.

■ Verpakking

bussen van 20 L (24 kg)