

ENGRAIS LIQUIDE NPK

AZOTE (N) PHOSPHORE (P) POTASSE (K)

Croissance

Enracinement

Floraison



LES AVANTAGES

- Engrais très économique : car très fortement concentré.



LES UTILISATIONS

- ❖ Engrais composé **NPK** – éléments secondaires oligo éléments.
- ❖ Formule professionnelle.



MODE D'EMPLOI

ENGRAIS LIQUIDE CROISSANCE

- ✓ **DOSAGE** : Avec bouchon doseur 50 ml
- ✓ 1 Bouchon doseur pour 10 L d'eau
- ✓ 1 fois par semaine de mars à septembre
- ✓ 1 fois par mois d'octobre à février

ENGRAIS LIQUIDE FLORAISON

- ✓ **DOSAGE** : Avec bouchon doseur 50 ml
- ✓ 1 Bouchon doseur pour 10 L d'eau
- ✓ 1 fois par semaine de mars à septembre
- ✓ 1 fois par mois d'octobre à février



INFORMATIONS TECHNIQUES

ENGRAIS LIQUIDE CROISSANCE

% VOL : 12,5 – 8 – 6 + 0,5 MgO Oligo El.

% PDS : 10,4 – 6,6 – 5,5 + 0,4 MgO El

ELEMENTS

Azote total (N) dont	125
N Nitrique	20
N Ammoniacal	25
N Uréique	80
ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P ₂ O ₅)	80
OXYDE DE POTASSIUM (K ₂ O)	60
OXYDE DE MAGNESIUM(MgO)	5

OLIGO ELEMENTS

Bore (B)	46
Cuivre (Cu)	46
Fer (Fe)	306
Manganèse (Mn)	46
Molybdène (Mo)	24
Zinc (Zn)	24

Point de cristallisation : - 7°C

Engrais NFU 42.001

Poids : 6 kg

ENGRAIS LIQUIDE FLORAISON

% VOL : 6 – 12 – 18 + Oligos

ELEMENTS

Azote total (N) dont	60
N Nitrique	10,5
N Ammoniacal	
N Uréique	49,5
ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P ₂ O ₅)	120
OXYDE DE POTASSIUM (K ₂ O)	180

OLIGO ELEMENTS

Bore (B)	46
Cuivre (Cu)	46
Fer (Fe)	306
Manganèse (Mn)	46
Molybdène (Mo)	24
Zinc (Zn)	24

Point de cristallisation : - 6°C

Engrais NFU 42.001

pH : 6

Densité : 1l : 1,25 kg

Poids : 6,250 kg

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :

Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 25 07 2016



LANGUEDOC CHIMIE

CS 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – www.languedoc-chimie.com

S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932

RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z

Produit à usage professionnel

Produit à usage professionnel