



Engrais organique



Duetto

COMPOSITION
Extrait de vinasse
Guano phosphaté
Fumier de volailles

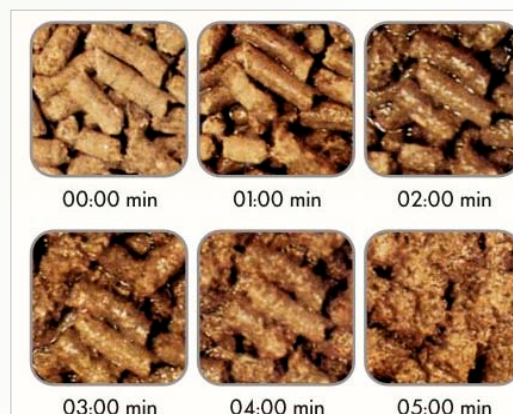
5 – 5 – 8 + 2 MgO

Engrais organique pauvre en chlore
conforme à la norme NF-U 42.001
Utilisable en agriculture biologique
règlement CEE n° 2092/91 modifié

- ✓ **Duetto** nourrit les cultures, stimule les micro-organismes du sol et améliore la structure du sol.
- ✓ **Duetto** assure l'alimentation de la culture de façon optimale durant tout le cycle de croissance.
- ✓ **Duetto** active les micro-organismes du sol en réduisant la fatigue du terrain en stimulant les échanges sol-plante.

Duetto, une technique de fabrication exclusive:

- Préparé sans addition de matières et liants synthétiques.
- Déshydraté pendant plus d'une heure à température moyenne sans altérer la matière première et les micro-organismes utiles. Pas de décomposition au stockage.
- Duetto possède une charge bactérienne utile favorisant la minéralisation, l'échange sol-plante et l'activation biologique des sols.
- Au contact de l'eau les particules d'engrais sont délitées en moins de 10 minutes.
- L'ensemble des éléments est totalement assimilable par la culture.



DYNATIVE – 2 rue des Gravieres – Le Grand-Chavernay – 28150 MONTAINVILLE

Tél / Fax : 02.37.99.22.57 Email : contact@dynavive.eu Site Web : www.dynavive.eu

Société à Responsabilité Limitée au capital de 3000 € - SIREN: 484 641 691 RCS NANTES - APE: 518N - N° TVA: FR 39 484641691



Duetto

ANALYSE TYPE

- Azote total.....5%
- P₂O₅ (anhydride phosphorique).....5%
- K₂O (Oxyde de potassium).....8%
- MgO (Oxyde de magnésium).....2%
- CaO(Oxyde de calcium).....4%
- + Oligo-éléments (Fe, B, Zn, Mn, Mo).....0,2%
- Matière Organique.....60%
- Humidité.....8%

PRECONISATIONS	
Viticulture	500 à 1000 kg/ha sur vigne en production
Arboriculture	1000 à 1500 kg/ha sur verger en production
Maraichage	1000 à 3000 kg/ha à la préparation des sols
Céréals	1000 kg/ha à la préparation des sols

• **Présentation**

Sous forme de granulés se délitant rapidement.

• **Conditionnement**

Sac plastique de 25 Kg sur palettes perdues housées de 1250 Kg ou sacs de 500 Kg (Big- bag)

