

# ●●● CHAMPIcompost

Compost de matières végétales et animales  
NFU 44-051 type 10



## FERTILITÉ DU SOL et NUTRITION DES CULTURES

CHAMPI<sup>compost</sup> est le substrat issu de la champignonnière de Comines. Il est constitué de fumier de cheval, fumier de volaille, paille et gypse.



### ●●● Doses d'emploi

- Grandes cultures :  
Entretien : 10 à 12 t/ha  
Redressement : 12 à 15 t/ha .
- Maraîchage : 15 à 20 t/ha
- **C/N > 8** : Fertilisant de type 1 au titre de la Directive Nitrates, se conformer au plan d'action départemental en vigueur.



### ●●● Composition sur brut (en %)

Matière Sèche	30-40
Matière Organique (*)	20 - 21
Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0,3 - 0,5
Azote total (N)	0,7 - 0,9
Oxyde de Calcium (CaO)	2 - 4
Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O)	0,8 - 1,1
Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> )	1 - 1,5
Oxyde de magnésium (MgO)	0,2 - 0,4

### ●●● Apport moyen à 12 t/ha (en kg)

	Total	Equivalent engrais 1 <sup>re</sup> année d'apport
N	100	10 - 15
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	50	40
K <sub>2</sub> O	115	115
MgO	35	35
(SO <sub>3</sub> )	150	150