

	Mycelium - Tienen (Be), Citrocell	
<b>Droge stof</b>	24	%
<b>Ruw eiwit</b>	365	g/kg ds
<b>Ruw vet</b>	61	g/kg ds
<b>Ruwe celstof</b>	260	g/kg ds
<b>Ruw as</b>	69	g/kg ds
<b>Zetmeel tot</b>	8	g/kg ds
<b>Suiker</b>	5	g/kg ds
<b>Ca</b>	19,4	g/kg ds
<b>P</b>	1,4	g/kg ds
<b>Mg</b>	0,2	g/kg ds
<b>K</b>	3,5	g/kg ds
<b>Na</b>	6,7	g/kg ds
<b>Cl</b>		g/kg ds
<b>VEM</b>	999	VEM/kg ds
<b>VEVI</b>	1024	VEVI/kg ds
<b>DVE-91</b>		g/kg ds
<b>DVE-07</b>	116	g/kg ds
<b>OEB-91</b>		g/kg ds
<b>OEB-07</b>	174	g/kg ds
<b>OEB2-07</b>		g/kg ds
<b>SW</b>		

**DISCLAIMER**

Bron: Deze gehalten zijn gebaseerd op productspecificatie van leveranciers, die zijn onderbouwd met recente analyses. De voederwaardering van dit product is gebaseerd op de CVB methodiek. Voor actuele cijfers verwijzen wij U naar de productspecificatie van de leverancier.

Revisie datum: januari 2022