

Ficha Técnica Composición



terrabloom

Nutrientes en cantidad suficiente para garantizar un desarrollo perfecto en las plantas además de un alto contenido de materia orgánica que enriquece el suelo. El PH es neutro, lo que permite aplicar en cualquier dosis sin riesgo de quemar la planta.

Humedad	30 - 30%
Potasio	1 - 2.6 %
Magnesio	1 - 2.5 %
Carbono orgánico	14 - 30 %
Ácido húmico-fúvico	1.5 - 3 %
Cobre	0.05
Manganeso	0.006 %
Fósforo	2 - 8 %
Calcio	2 - 8 %
Materia Orgánica	30 - 60 %
Ácido Fúlvico	2.8 - 5.8 %
Sodio	0.02 %
Hierro	0.02 %
Relación N/C	10 - 11 %
PH	6.8 - 7.2

Aplicación en plantas



Árboles frutales	2-3 kg / 2 mts de altura
Rosales y leñosas	500 gr - 1 kg / 1m de altura
Césped	1 kg a 2 kg / m2
Hortalizas	250 gr a 500 gr / planta
Flores	250 gr a 500 gr / planta

Plantas que crecen
más **rápido** y cultivos
más **nutritivos**.

