

FICHA TECNICA PRODUCTOS

HUMUS DE LOMBRIZ

Mejora la textura del suelo.

Aporta un gran número de nutrientes ricos en NPK

Una mejor aireación y humedad del suelo

Gran aumento de la flora microbiana creando vida en el subsuelo



LIXIVIADO DE HUMUS DE LOMBRIZ

Si quieres bioestimular tus especies vegetales este baño de nutrientes organicos ayudara al color y crecimiento de tus plantas.



TURBA CON PERLITA Y VERMICULITA

mezcla idónea para una óptima germinación de semillas



FIBRA DE COCO CON PERLITA Y VERMICULITA

Capacidad de retener nutrientes y de liberarlos de manera progresiva.

actúan como si de una esponja se tratara, por lo que retiene el agua,.



COMPOST 100%VEGETAL

Aporta nutrientes esenciales al suelo que vigoriza y fortalece tus plantas.

Cuaja de frutos en mayor cantidad y calidad.



TIERRA MADRE

30%humus de lombriz californiana (Crea microbiota vegetal en tu suelo agrícola)

30%compost (Vigoriza y nutre tus especies vegetales con nutrientes esenciales para su desarrollo)

30% fibra de coco (Utilizado para mejorar la asimilación de nutrientes)

10% de perlita y vermiculita (Piedritas que ayudan descomcaptar suelos saturados)

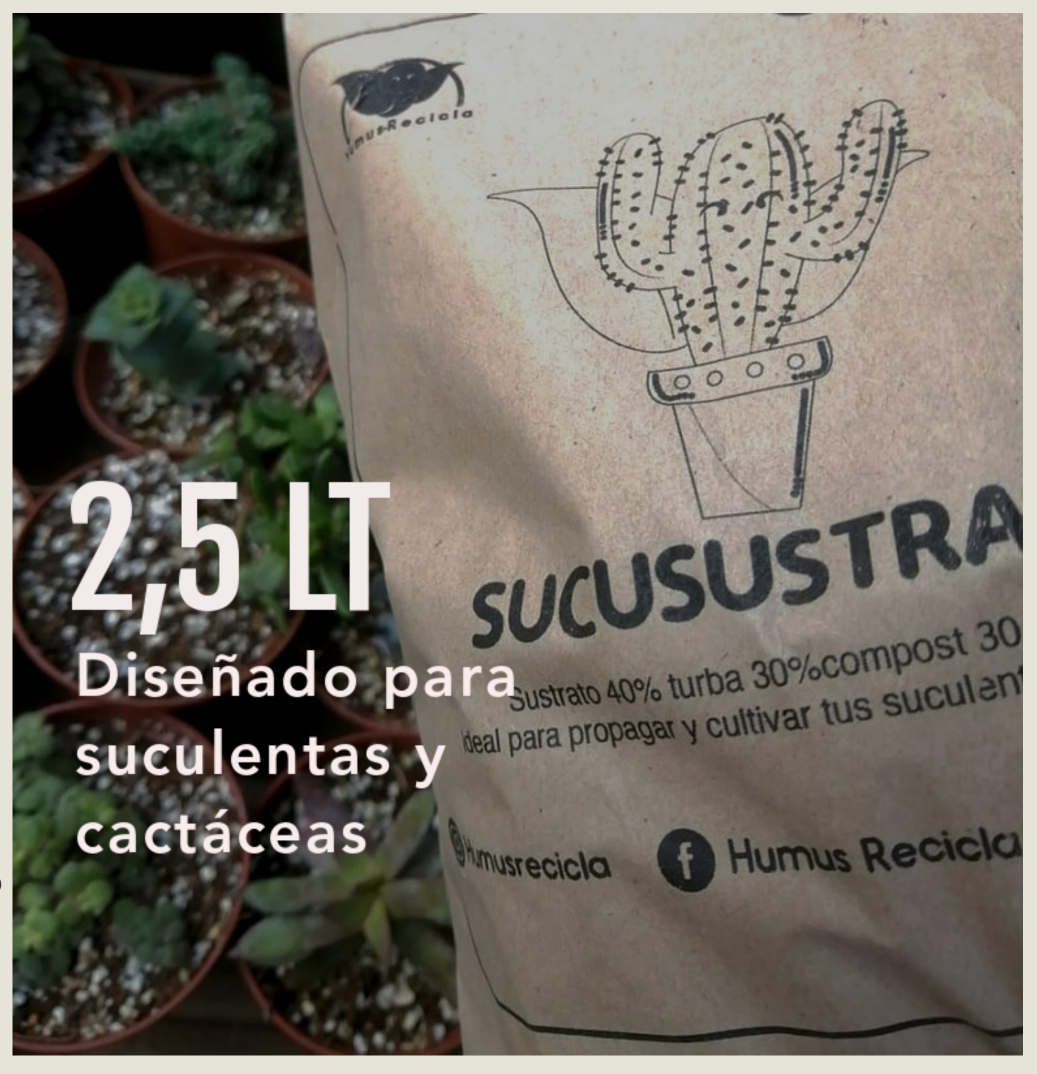


SUCUSUSTRATO

40% Fibra de coco (Gran porosidad ideal para la estimulación como para el desarrollo de raíces)

30% Humus de lombriz (Abono orgánico elaborado por nosotros rico nutrientes de desechos vegetales)

30% perlita y vermiculita (Piedritas volcánicas tratadas utilizadas para mejorar drenaje del suelo como evitar compactación de este, además de estimulación el desarrollo radicular y foliar.



PERLITA

ideal como sustrato de propagación de todo tipo de plantas por su neutralidad.

También se emplea para aquellas plantas que se pasan más tiempo en las bolsas o en los maceteros y que se deben de trasladar.

Es muy útil en esta ocasión puesto que tiene gran capacidad de retención de humedad, porosidad y leve peso.



VERMICULITA

Es capaz de retener la humedad y los nutrientes de la planta.

La vermiculita puede contener potasio, calcio, magnesio y amonio necesarios para el cultivo de plantas



www.humusrecicla.cl