

 <b>SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD.</b>	Nombre del Documento: "FICHAS TECNICA GRANULAR REGULAR 50/50"		
	Clave:	Fecha de la Primera Emisión: 25/03/2019	
	No. de Revisión: 3	Fecha de Revisión: 07/05/2019	Vigente a partir del: 07/05/2019

# Ficha Técnica

## Propiedades y Características Físicas

### Descripción del Producto

Nombre del Producto:

***Sustrato de Coco Granular Regular 50/50***



Marca:

Ingredientes: **Biomasa de Coco**

Numero Interno: **HGR01**

Usos: **Medio de crecimiento para plantas hidropónicas, ahorradores de agua, mejorador de suelo y aislante térmico.**

EPT: Espacio Poroso Total  
 CA: Capacidad de Aeración  
 AR: Agua de Reserva  
 CRA: Capacidad de Retención de Agua  
 ATD: Agua Totalmente Disponible  
 AFD: Agua Fácilmente Disponible

[www.coirtech.com.mx](http://www.coirtech.com.mx)

Tel. 313 324 6362 ; Tecomán, Colima, México

Parámetros	Unidades	Método
% De Humedad	30.0% - 40.0%	Analizador de Humedad
EC (dS m <sup>-1</sup> )	2.0 / 3.2 dS m <sup>-1</sup>	(SPE) Saturated Paste Extract 1.0/1.5
pH	5.4 / 6.3	(SPE) Saturated Paste Extract 1.0/1.5
Densidad Aparente kg m <sup>-3</sup>	120.0 / 140.0 Kg m <sup>-3</sup>	Por Calculo
% Gruesos	50.0% (+- 5%)	Tamizado Malla (1x8)
% Finos	50.0% (+-5%)	Tamizado Malla (8x200)
% EPT	93.0 % (+- 5%)	Boodt
% CA	48.62% (+- 5%)	Boodt
% AR	1.86% (+- 5%)	Boodt
CRA (ml L <sup>-1</sup> )	490.0 ml L <sup>-1</sup> (+- 10 ml L <sup>-1</sup> )	Boodt
% ATD	18.36% (+- 5%)	De campo
% AFD	17.87% (+- 5%)	Boodt