



DOCUMENTO EXPLICATIVO

PRESENCIA DE MOHO EN PEAT MOSS

DIDIHU®

Tu peat moss puede presentar moho y ligeros malos olores de vez en cuando, dado que es un activo biológico, sin embargo, **no debe ser una preocupación para tu salud o la de la planta.** Enseguida, profundizamos en el tema.

El moho prospera en entornos con alta humedad, mediante hongos filamentosos. También es común encontrarlo en peat moss que tengan un nivel de **pH de 5.5. - 6.5.**

Los hongos que crecen aquí se alimentan de materia en descomposición (saprófitos), pero de ninguna manera representan un **riesgo para la salud humana y de la planta.**

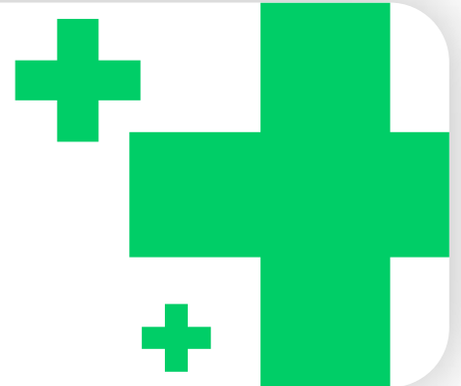
Los saprófitos no representan un riesgo para la salud. Incluso, muchos de estos organismos se usan para producir vino y quesos, así como para la producción de antibióticos.

¿QUÉ ACTIVA AL MOHO?

- ✗ Humedad excesiva
- ✗ Altas temperaturas
- ✗ Almacenamiento a luz solar directa
- ✗ PH de nivel 5.5-6.5

¿CÓMO SOLUCIONARLO?

- + Reduce riegos
- + Aumenta flujo de aire
- + Descompacta el sustrato comprimido



BENEFICIOS DEL MOHO

- Los saprófitos son beneficiosos para las plantas. (Trichoderma sp., Penicillium sp. o Aspergillus sp.)
 - Su presencia es esencial para descomponer la materia orgánica, reciclar minerales, promover el crecimiento de las plantas y competir con organismos patógenos.

OPORTUNIDADES DEL MOHO

- Es visualmente antiestético.
- En ausencia de oxígeno, puede generar otros organismos.
- El calor y la humedad es lo que causa esta formación de colonias.

¿QUÉ HACER SI SE **PRESENTA MOHO EN TU PEAT MOSS?**

Expon el sustrato al aire libre

El aire fresco contrarresta el desarrollo de nuevos organismos, que se dan en ambientes húmedos.



Desocmpacta el sustrato comprimido

Afloja el sustrato comprimido para facilitar el secado y prevenir el desarrollo microbiano. puedes ayudarte de un rastrillo de jardín para romper grumos grandes.

Una vez que tu peat moss esté suelto y aireado, estará listo para usarse.

¿QUÉ **SIGUE?**

Con estas indicaciones es más que suficiente para tratar el moho en este sustrato. Recalamos que no es de peligro para la planta o humanos este tipo de situación.

Puedes ver las características completas de nuestro peat moss, dando clic a este botón para descargar la ficha técnica del producto.

DESCARGAR

