

San Pedro, Septiembre 26 de 2024

Señores
LABORATORIO DOCTOR CALDERON LTDA.
Atención: Señora Deisy Liliana Traslaviña
Avenida Carrera 20 N° 87-81
Bogotá D.C.

Referencia: Solicitud de análisis físico químicos

Cordial saludo señora Traslaviña,

De la manera más atenta, le estamos solicitando a ustedes el análisis Físico Químico del siguiente fertilizante en referencia para una (1) muestra que estamos enviando con la presente solicitud. Este producto es para registro ante el ICA. Los parámetros a realizar son:

FERTICORRECTIVO - Acondicionador Inorgánico de Suelo Sólido: Parámetros a analizar: Fósforo total (P_2O_5), Potasio total (K_2O), Calcio total (CaO), Magnesio total (MgO), Azufre total (S), Silicio total (SiO_2), Solubilidad, PH 10%, Conductividad Eléctrica (1:100), Humedad.

CALFER FLORACIÓN - Fertilizante Inorgánico Sólido (Polvo soluble): Parámetros a analizar: Nitrógeno total, Nitrógeno Amoniacal, Nitrógeno Nítrico, Fósforo Asimilable, Potasio Soluble en agua, Cobalto Soluble en agua, Molibdeno Soluble en agua, Solubilidad, PH 10%, Conductividad Eléctrica (1:100), Humedad, , Magnesio soluble en agua, Azufre soluble en agua, Boro soluble en agua, Cobre soluble en agua, Hierro soluble en agua, Manganeso soluble en agua, Zinc soluble en agua, Sodio total, Silicio Soluble en agua.

Agradeciendo de antemano la atención prestada,

Cordialmente,

WILSON R SALAS
DIRECCION TÉCNICA LABORATORIO
CALFERQUIM SAS