

ELIDIAN INDUSTRIALES Y DERIVADOS S.A DE C.V.

TEL: 7712515698



MDU ES UN FERTILIZANTE DE LIBERACIÓN CONSTANTE Y CONTROLADA (SLOW RELEASE). PERMITIENDO QUE SU ABSORCIÓN SEA ALTAMENTE EFICIENTE DURANTE EL CICLO DEL CULTIVO; NO LASTIMA LAS RAÍCES, DANDO POR RESULTADO, MEJORES COSECHAS CON MÁS ALTOS RENDIMIENTOS.

MDU ES UN FERTILIZANTE ORGÁNICO DE LA NUEVA GENERACIÓN, DENOMINADOS INTELIGENTES. CONTIENE GRUPOS AMINOS LIGADOS AL CARBÓN, ASEMEJÁNDOSE A LAS PROTEÍNAS Y ABONOS NATURALES. SIENDO AUN MÁS RICO EN SU CONTENIDO DE NITRÓGENO. SU RELACIÓN DE CARBONO Y NITRÓGENO (C/N = 0.64) AYUDA A ESTIMULAR EL DESARROLLO DE BACTERIAS BENÉFICAS (MICORRIZAS Y RIZOBIUMS) PARA LA RAÍZ: MEJORANDO LA ABSORCIÓN DE LOS NUTRIENTES.

MDU <u>no</u> se <u>lexivia</u> (arrastre por agua), <u>ni</u> se <u>evapora</u>, permaneciendo un periodo MAS LARGO EN EL SUELO. ES IDEAL PARA SUELOS ARENOSOS, DONDE LA RETENCIÓN DE HUMEDAD Y NUTRIENTES ES POCA. NO CONTAMINA LOS MANTOS ACUÍFEROS.

POR SU ESTRUCTURA POLIMÉRICA AGLOMERA LAS PARTÍCULAS COLOIDALES DEL SUELO (ARCILLOSOS) HACIENDO DE ESTE MÁS PERMEABLE, PERMITIENDO UNA MEJOR AERACIÓN, DEJÁNDOLO MÁS ESPONJADO. ELEVANDO ASÍ EL RENDIMIENTO DE LOS CULTIVOS.

LA DISPONIBILIDAD DEL FERTILIZANTE ES FUNCIÓN DIRECTA DE LA TEMPERATURA Y DE LA HUMEDAD. EN OTRAS PALABRAS SU DISPONIBILIDAD ES DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA PLANTA. ES UN FERTILIZANTE QUE NO INTERFIERE CON OTROS ELEMENTOS NECESARIOS PARA LA PLANTA.

MDU ES UN FERTILIZANTE QUE ABASTECE DE <u>NITRÓGENO</u> AL SUELO Y A LOS CULTIVOS Y PUEDE SER USADO EN CUALQUIER ESTADO DE DESARROLLO DE LAS PLANTAS. SE PUEDE EMPLEAR EN TODOS LOS CULTIVOS. DESDE ÁRBOLES FRUTALES (AGUACATES, NOGALES, LICHIS, CÍTRICOS, DURAZNOS Y OTROS), CULTIVOS INTENSIVOS DE GRAMÍNEAS, LEGUMINOSAS. BRASSICAS, ERICÁCEAS, CACTÁCEAS ETC. Y FLORES.

MDU POR SU FORMA DE ACTUAR, SE HA EMPLEADO CON ÉXITO EN SISTEMAS DE INVERNADERO DONDE EL SUSTRATO ES TEZONTLE, PEAT MOSS O MEZCLAS DE TEZONTLE CON OTROS MATERIALES. DONDE POR MEDIO UNA RÁPIDA DESCOMPOSICIÓN DE LOS RADICALES AMINO (-NH2) SE CONVIERTEN EN NITRATOS (NO3).

MDU ES UN FERTILIZANTE DE LA NUEVA GENERACIÓN. QUE HARÁ QUE SE TENGAN RENDIMIENTOS QUE IRÁN MÁS ALLÁ DE SU IMAGINACIÓN... PRUÉBELO Y COMPARE!!!!!!!

MDU PUEDE SER APLICADO <u>VÍA FOLIAR</u> A RAZÓN DE 2 A 4 LITROS POR HECTÁREA. O MEZCLAR CON EL AGUA DE RIEGO A RAZÓN DE 10 A 50 LITROS POR HECTÁREA. APLICADO DE ESTA FORMA LOS RESULTADOS SON SORPRENDENTES Disponible en presentación de: 1Lt, 4Lt y 19Lt.

Formula: Metil Diurea 40% Nitrógeno 15%

UNA EMPRESA 100% MEXICANA