

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Al momento de manipular este producto y como medida de higiene, se debe de usar: Camisa y pantalón u overol de algodón, botas de caucho sin forro interior y goma, guantes de plástico, anteojos o lentes de seguridad y mascarilla contra polvos. El equipo de protección personal se debe lavar y almacenar en el lugar de trabajo. Después de una jornada de trabajo báñese y use ropa limpia.

“NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”

“NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA”

“MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

“LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”

“NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL”

“EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO”

“PRIMEROS AUXILIOS”

En caso de ingestión accidental: Si la persona tomó el producto y está plenamente consciente, provoque el vómito estimulando la garganta con el dedo y enjuagar varias veces la boca con agua limpia. Si la persona esta inconsciente no introduzca nada por la boca. Busque atención médica inmediatamente.

En caso de contacto cutáneo: Quitar toda la ropa que esté impregnada del producto. Lavar la piel con abundante agua limpia y jabón. Finalmente secar con una toalla o trapo limpio.

En caso de contacto ocular: Inmediatamente después del accidente, irrigar los dos ojos con agua. Mantener los ojos abiertos, de tal modo que el agua penetre debajo de los párpados. Continuar con la irrigación por lo menos durante 15 minutos. En caso de irritación consulte su oftalmólogo.

“MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE”

“RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO”

“MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS

DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD”

“RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS”

“NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”

“NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”

“RESPETE LAS DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO”

“PARTICULARMENTE EN SUELOS ARENOSOS O TERRENOS CERCANOS A RÍOS, LAGOS O LAGUNAS O CON MANTOS DE AGUA SOMEROS, APLIQUE DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE NITRÓGENO DE SU CULTIVO Y DIVIDA EN VARIAS APLICACIONES PARA SU MÁXIMO APROVECHAMIENTO”

“NO APLIQUE ESTE PRODUCTO ANTES DE UNA LLUVIA”



Atención
Provoca irritación cutánea

PURE PROTEIN DRY 5-12-14

Fertilizante Órgano-mineral Polvo

“Composición Garantizada”

Nitrógeno Total (N) 5% p/p
1.5%p/p Nitrógeno soluble en agua
1.1%p/p Nitrógeno amoniacal
3.9%p/p Nitrógeno ureico
Fósforo (P₂O₅) 12% p/p
Potasio (K₂O) 14% p/p
Azufre (S) 6% p/p
Calcio (Ca) 5% p/p
Aminoácidos 3.5% p/p

Número de Registro Sanitario RSCO-179/IX/18

Lote:

Fecha de fabricación:

Fecha de caducidad: 2 años después de su fabricación

Contenido neto:

- Bolsas de 454 g
- Bolsas de 2.27 kg
- Bolsas de 9.07 kg
- Bolsas de 20 kg



TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

JOSÉ PEDRO ARMAS PLANCARTE
Sánchez de Tagle No. 608, Centro, 58000
Morelia, Michoacán de Ocampo
Tel.: 01 (443) 3 41 34 45

“INSTRUCCIONES DE USO”

PURE PROTEIN DRY 5-12-14 es un fertilizante órgano-mineral. Utilice **PURE PROTEIN DRY 5-12-14** junto con su programa de fertilización.

Beneficios del uso de PURE PROTEIN DRY N15:

- Incrementa la producción de clorofila.
- Incrementa el rendimiento por hectárea.
- Incrementa la calidad de la flor, fruta, tamaño y densidad.
- Promueve el crecimiento vigoroso de las plantas.

Recomendaciones de uso:

Cultivo	Dosis kg/ha	Época de aplicación
Manzana, durazno, cereza, ciruela, pera, chabacano, nispero, membrillo, almendro, nectarino	2.8-5.6 1 – 2.5 En 200 - 380 L/agua	La dosis depende del tamaño del árbol. Aplique en irrigación. Época de crecimiento: Aplicar cada 10 a 14 días por vía foliar.
Fresa, frambuesa, zarzamora, arándano, mora de boysen, mora roja, manzana silvestre, mora negra, mora amarilla, mora naranja	2.8 5.6 1 – 2.5 En 200 - 380 L/agua	Crecimiento Vegetativo: Aplicar cada 7 a 10 días por goteo. Floración y producción: Aplicar cada 7 a 10 días por goteo. Época de crecimiento: Aplicar cada 10 a 14 días por vía foliar.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

PURE PROTEIN DRY 5-12-14 es un producto que viene envasado en una bolsa, por lo que se recomienda utilizar unas tijeras o navaja para abrir. Si es necesario, utilice una báscula para pesar la dosis recomendada.

Diluya la dosis necesaria de **PURE PROTEIN DRY 5-12-14** en suficiente agua, al fin de tener una solución homogénea, antes de vaciarlo al equipo de aplicación.

Fertirrigación: Diluya 1 kg de **PURE PROTEIN DRY 5-12-14** en 8 litros de agua por cada hectárea.

Aspersión: Diluya 1 kg de **PURE PROTEIN DRY 5-12-14** por cada 400 litros de agua por cada hectárea.

Se recomienda realizar únicamente la cantidad de mezcla que se vaya a utilizar, y al momento de la aplicación o lo más pronto posible.

Para resultados rápidos aplique **PURE PROTEIN DRY 5-12-14** como alimento foliar, rociar la parte baja y superior de las hojas. Es recomendable aplicar a horas tempranas de la mañana o la tarde (salida/puesta del sol).

Mantenga la mezcla en constante agitación durante el proceso de aplicación.

NO se debe guardar o almacenar el producto una vez disuelto en agua.

Incompatibilidad

Antes de mezclar **PURE PROTEIN DRY 5-12-14** con otros productos, se sugiere realizar una prueba de compatibilidad en pequeñas cantidades. Las mezclas que se realicen deberán ser, con productos registrados en los cultivos arriba citados.

Aviso de Garantía

Debido a que sale del alcance de **JOSÉ PEDRO ARMAS PLANCARTE**, no se hace responsable por el mal uso del producto ni por los daños que puedan causarse en caso de no cumplir con las recomendaciones señaladas en **esta etiqueta**.

“HECHO EN CHINA”