

Instrucciones de aplicación.....

Por ser un fertilizante con alto contenido de nutrimentos, es adecuado para aplicaciones directas "de fondo", y para formular fertilizantes sólidos en mezclas físicas o soluciones nutritivas.

Usos y recomendaciones.....

Es un fertilizante para uso agrícola.

La efectividad del **DAP** puede variar dependiendo de las condiciones particulares del tipo de suelos, del método de labranza y del cultivo.

El nitrógeno que aporta está en forma amoniacal. La interacción del Nitrógeno en estado amoniacal con el fósforo proporciona una mayor facilidad a su absorción

El nitrógeno y fósforo contenidos, influyen sobre el crecimiento y desarrollo de la raíz, tallo, área foliar, flores y frutos de las plantas.

Su aplicación, es excelente para todo tipo de suelos y cultivos. Por su presentación granular, es un excelente material para aplicación manual o mecánica.

Para conocer cuanto **DAP** aplicar, consulte a nuestro personal técnico o a su asesor agronómico.

Presentación Comercial.....

Se comercializa a granel envasado en sacos de polipropileno de 50 kg. A solicitud del cliente se puede incluir bolsa protectora de polietileno (liner).



Propiedades y especificaciones.....

	Parámetro	Garantía	Típico NO garantizado
Químicas	Nitrógeno Total	18.0% Min.	132.06
	P ₂ O ₅ Total	46.0% Min.	
	Peso Molecular (gr./mol)		155 °C
	Sulfatos Solubles (SO ₄)	2.2%	
	pH en Solución al 10%	4.5 Min.	
Humedad	2.0% Max.		
Estabilidad Térmica			
Físicas	Color		Café-Negruzco
	Estado Físico		Sólido granulado
	Humedad Crítica (HCR)		70% @ 30 °C
	Densidad caída Libre		61.8 lb/ft ³ (990 kg/m ³)
	Densidad compactada		68.6 lb/ft ³ (1100 kg/m ³)
	Factor de estiba		0.94 m ³ /TM
	Ángulo de reposo		32 °



IMPORTANTE:

La Información y datos contenidos en este documento son correctos, según nuestra información actual. Sin embargo, **AGROGEN, S. A. DE C. V.**, no incurre en responsabilidad alguna respecto a la exactitud o integridad de dichos datos, a menos que se señale explícitamente como garantizada.

La determinación final de la conveniencia de la información o la aptitud del producto para su propósito en particular es responsabilidad de cada usuario.

COPYRIGHT 2013 AGROGEN TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS

DAP

FOSFATO DIAMÓNICO
FERTILIZANTE INORGÁNICO
SÓLIDO GRANULADO
USO AGRÍCOLA