

Knowledge grows

BOLIFOR® MDCP



Ortofosfato Monodicálcico grado alimenticio para animales y aves de corral

Bolifor [®] MDCP al 21% es un ortofosfato monodicálcico, grado alimenticio. Se produce mediante la reacción de ácido fosfórico defluorado con carbonato de calcio por vía húmeda. Es una fuente de alta biodisponibilidad biológica formulado por Mosaic Feed Ingredients.

Es una fuente de Fósforo altamente disponible (P) y Calcio (Ca) que ayudará a satisfacer los requerimientos de nutrientes esenciales para animales y aves de corral.

Aprovecha la tecnología moderna e incluye las ventajas de procesamiento y servicio ofreciendo los siguientes valores:

Beneficios:

Bolifor ® MDCP al 21% ofrece un contenido alto de Fósforo.

La garantía mínima de 21% P ofrece flexibilidad y economía en las formulaciones.

Bolifor ® MDCP al 21% es de alta disponibilidad biológica.

El contenido de fosfato monocálcico y su gran solubilidad garantiza un valor biólogico superior.

Bolifor ® MDCP al 21% tiene relación estrecha de Ca: P (0.8:1 aprox).

Bolifor [®] MDCP al 21% es un producto homogéneo no polvoso, fácil de manejar asegurando un mezclado homogéneo y estable en alimentos balanceados y mezclas minerales.

Bolifor ® MDCP al 21% proporciona economía máxima por unidad de Fósforo disponible.

Bolifor [®] MDCP al 21% está disponible a granel o envasado en sacos de 25 Kg, 50 Kg y 1.000 Kg a prueba de humedad.



Especificaciones

Análisis Garantizado	%
Fósforo (P), Min.	21
Calcio (Ca), Máx.	18
Calcio (Ca), Min.	15
Fluor (F), Máx.	0.21

Análisis Granulométrico Típico (Tyler)	%
Retención malla 12	3
Retención malla 16	26
Retención malla 20	39
Retención malla 100	100

Análisis Típico	%
Fósforo	21
Calcio	15.5
Fluor	0.16
Hierro	1.06
Magnesio	0.54
Potasio	0.09
Sodio	0.08
Azufre	1.08
Manganeso	303 ppm
Cobre	5 ppm
Zinc	74 ppm
Cobalto	3 ppm

^{*}El análisis de los elementos traza es solamente aproximado y está sujeto a variación.

Producido por Mosaic Feed Ingredients A Division of Mosaic Crop Nutrition, LLC Lithia, Florida 33547, USA

Importado por Yara México S de RL de CV Av. Américas 1545 piso 24, Col Providencia la sección Guadalajara, Jalisco. CP 44630

Características Físicas	%
Densidad	59 lb/ft3
	(945 kg/m3)
Humedad	1.3%
Color	Gris claro
PH	3.6

Referencias de control de calidad

Elemento	Método
Fósforo (P)	AOAC 978.01
Calcio (Ca)	AFPC X-3A
Flúor (F)	AOAC 975.08
Hierro (Fe)	AFPC XI-14B
Magnesio (Mg)	AFPC XI-14B
Potasio (P)	AFPC XI-14B
Sodio (Na)	AFPC XI-14B
Azufre (S)	AFPC XI-14B
Manganeso (Mn)	EPA Method 6020A
Cobre (Cu)	EPA Method 6020A
Zinc (Zn)	EPA Method 6020A
Cobalto (Co)	EPA Method 6020A

Yara Animal Nutrition

www.yara.com/animal-nutrition bolifor@yara.com comunicacion@yara.com.mx

The information above is intended to serve as guidelines and does not constitute a guarantee. We reserve the right to make changes. Valid from 2014-05-01.

Versión 11/2015

