

Fosfato Monocálcico/ Monodicalcium Alimenticio Grado

ANÁLISIS DE PRODUCTO

Componente	Unidades	Mínimo	Máximo	Típico
Fósforo	wt. % P	21,0		21,2
Calcio	wt. % Ca	15,0	18,0	17,7
Aluminio	wt. % Al			0,31
Cobalto	ppm Co			1,50
Cobre	ppm Cu			2,25
Flúor	wt. % F		0,21	0,17
Hierro	wt. % Fe		1,8	0,55
Magnesio	wt. % Mg			0,70
Manganeso	ppm Mn			460
Humedad	wt. % H ₂ O			2,0
Potasio	wt. % K			0,18
Sodio	wt. % Na			0,15
Azufre	wt. % S			1,00
Zinc	ppm Zn			390

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Componente	Unidades	Típico
Apariencia	Color	Gris
Densidad a granel	lbs/ft ³	57 – 60
	MT/m ³ or g/cm ³	0,92
Números guía tamaño (SGN)		72 – 88
Índice de uniformidad		>45

DISTRIBUCIÓN DEL TAMAÑO DE PARTÍCULAS

	Malla Tyler	Malla US	Malla mm	Típico wt. %
Retenido en . . .	12	14	1,41	0
	100	100	0,149	>99
Pasando por . . .	100	100	0,149	<1

La información relacionada continúa en las siguientes páginas

Consulte la Hoja de Datos de Seguridad para obtener más información.

Los resultados típicos se basan en registros de datos históricos. Las muestras aleatorias o de vehículos individuales pueden estar fuera del rango típico.

Según el leal saber y entender de Nutrien, la información aquí contenida es precisa y fiable a la fecha de su compilación; sin embargo, Nutrien no garantiza su exactitud, fiabilidad, integridad ni actualidad. Es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad e integridad de dicha información para sus propios usos o fines. Nutrien no se responsabiliza de ninguna pérdida o daño que pueda derivarse del uso de esta información.

El representante de fabricación de este producto es la siguiente subsidiaria de Nutrien Ltd.:

PCS Sales (USA) Inc. · Suite 150, 500 Lake Cook Road · Deerfield, IL · 60015 · (847) 849-4200 · 1-800-524-0132