

Ad-HocMix® Minerales 51-10

HOJA TÉCNICA / MINERALES / CÓDIGO PTG0115 / VERSIÓN 30821

EL ADHOC MIX® MINERALES es una mezcla de 8 minerales: Calcio, Fosforo, Potasio, Magnesio, Hierro, Zinc, Manganeso y Cobre, la cual cubre el 100% de la ingesta diaria recomendada por la NOM-051-SCFI/SSA1-2010.

Ideal para la fortificación de alimentos tales como cereales, barritas, etc.

ALÉRGENO: No.

ORIGEN: Sintético

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Dispersable

PORCIÓN: 8g por porción.

Características

SENSORIALES

APARIENCIA:	Polvo fino
COLOR:	Blanco

MICROBIOLÓGICAS

CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 20 000 UFC/g
HONGOS:	Máx. 100 UFC/g
LEVADURAS:	Máx. 100 UFC/g
E. COLI:	Máx. 3 NMP/g

FISICOQUÍMICAS

CALCIO (FOSFATO DICÁLCICO):	Mín. 900 mg
FÓSFORO (FOSFATO DICALCICO):	Mín. 664 mg
POTASIO (CLORURO DE POTASIO):	Mín. 2300 mg
MAGNESIO (OXIDO DE MAGNESIO):	Mín. 248 mg
HIERRO (FUMARATO FERROSO):	Mín. 17 mg
ZINC (OXIDO DE ZINC):	Mín. 10 mg
MANGANESO (GLUCONATO DE MANGANESO):	Mín. 1.6 mg
COBRE (GLUCONATO DE COBRE):	Mín. 650 µg

Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Saco de papel kraft con 25 kg
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Consérvese bien cerrado en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar, humedad y calor directo, siguiendo las Buenas Prácticas de Almacenamiento. Temperatura máxima de 30 °C y Humedad relativa de 75 % HR.

Todos nuestros ingredientes han sido evaluados y aprobados por nuestros lineamientos de inocuidad basados en ISO 22000:2018, así garantizamos BPM (GMP) en cada uno.

Nuestros ingredientes no están intencionados para diagnosticar, tratar o curar ninguna enfermedad o enfermedad.

Los derechos de propiedad intelectual del contenido de las páginas web, su diseño gráfico y códigos, son titularidad de América Alimentos SA de CV y, por tanto, queda prohibida su reproducción, distribución, comunicación pública, transformación o cualquier otra actividad que se pueda realizar con los contenidos de esta página web.