

NEWZINC® ES NITRATO DE ZINC LIQUIDO DE UNA PUREZA Y CALIDAD 100% SOLUBLE Y DISPONIBLE, APORTANDO TAMBIEN COMPUESTOS NITROGENADOS, OBTENIENDO UN ALTO RENDIMIENTO Y CALIDAD DE LOS CULTIVOS.

NEWZINC® NITRATO DE ZINC
CONTENIDO POR LITRO

ZINC ELEMENTAL Zn	27.8 g/l
NITROGENO NITRICO	12.0 g/l
CONCENTRACION COMO Zn (NO ₃) ₂	49.8% (solidos)

NEWZINC® NITRATO DE ZINC
INFORMACION TECNICA

FORMULA QUIMICA:	Zn (NO ₃) ₂
PESO MOLECULAR	189.4 g/mol
CONDUCTIVIDAD ELECTRICA (mS/cm)	1 g/l 2.5 g/l 5 g/l 1.1 2.4 4.4
DENSIDAD:	1.618
POTENCIAL DE HIDROGENO:	6 - 7
Zn ELEMENTAL TOTAL:	17.2%
NITROGENO NITRICO TOTAL:	7.4%
ASPECTO	Transparente, ligeramente ambarino

NEWZINC® NITRATO DE ZINC

- LIBRE DE SODIO
- LIBRE DE SULFATOS
- LIBRE DE AMONIO
- LIBRE DE CLORUROS

NEWZINC® NITRATO DE ZINC

SE ABSORBE DE FORMA IONICA Zn + 2 QUE ES LA FORMA DEL ZINC DISUELTO EN LA SOLUCION DEL SUELO.

NEWZINC® NITRATO DE ZINC

LA ABSORCION DEL ZINC ES FUNDAMENTAL EN LAS REACCIONES ENZIMATICAS MANTENIENDO LA FUNCIONALIDAD Y LA ESTRUCTURA DE LA MEMBRANA CELULAR, CONTRIBUYENDO EN LA SINTESIS DE PROTEINAS Y EXPRESION GENOMICA. ESTE MICRONUTRIENTE SE REQUIERE EN POCAS CANTIDADES, PERO LA FALTA DE ESTE OCASIONARIA VARIAS ANOMALIAS, PERJUDICANDO SU ESTADO.

NEWZINC® NITRATO DE ZINC

- PROMUEVE EL ALARGAMIENTO DE ENTRENUDOS
- AUMENTA LOS RENDIMIENTOS Y RENTABILIDAD DEL CULTIVO
- AUMENTA EL DESARROLLO RADICAL DE LAS PLANTAS
- INCREMENTA LA EFICIENCIA DE IMPREGNACION ESTIMULANDO LA FORMACION DE CELULAS

Km 102.86 carretera Sahuayo - Colima, Parque Industrial Crucero de Villas, C.P. 49624, Zapotiltic, Jal. Teléfono : 01 (341) 111 68 93

NEWZINC® NITRATO DE ZINC

- EL ZINC EN EL SUELO AYUDA ACTIVAR LAS ENZIMAS, HACIENDO QUE LA PLANTA SE DESALLORE A UN RITMO CONSTANTE Y GRADUAL.
- EN SUELOS ARENOSOS EL CONTENIDO DE ZINC ES MAS BAJO.

NEWZINC® NITRATO DE ZINC

- OFRECE UNA SOLUCION ALTAMENTE EFECTIVA A LOS PROBLEMAS DE DEFICIENCIA DE ZINC
- AL RETRASO EN EL CRECIMIENTO DE LA PLANTA
- ANORMALIDADES EN EL PROCESO DE DIVISION CELULAR
- EN EFECTOS NEGATIVOS EN LA FRUCTIFICACION Y EN LA EMBRIOGENESIS
- NECROSIS, AFECTACION EN EL PARENQUIMA FOLIAR Y EN NERVIOS DE LA PLANTA

NEWZINC® NITRATO DE ZINC

ES UN FERTILIZANTE LIQUIDO PARA SER UTILIZADO EN LA AGRICULTURA EN TODO TIPO DE CULTIVOS TECNIFICADOS A CIELO ABIERTO Y EN SISTEMAS AGRICOLAS PROTEGIDOS BAJO INVERNADERO INCLUYENDO A LOS DE MAS ALTA TECNOLOGIA.

ENVASADO Y ALMACENAMIENTO

SE LLEVA ACABO EN LA PROPIA PLANTA DE PRODUCCION, CON EL MAXIMO NIVEL DE CALIDAD Y SEGURIDAD

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

ALMACENAR CONSIDERANDO LAS MAS ALTAS NORMAS DE SEGURIDAD, NO SOMETERLO A PRESIONES, NO PERMITIR EL CONTACTO CON SUSTANCIAS OXIDANTES FUERTES O MATERIALES ORGANICOS.

PRESENTACION PARA SU VENTA

PORRON DE 20 LITROS
PORRON DE 200 LITROS
TOTEN DE 1000 LITROS
GRANEL PIPA DE 5,000; 10,000; 20,000 LITROS

CONDICION DE TRANSPORTE

OPERAR BAJO LAS MISMAS CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO, ASEGURARSE QUE LOS CONTENEDORES SE ENCUENTREN EN LAS MEJORES CONDICIONES FISICAS Y DE LIMPIEZA


LAS NO PLANTAS
COMEN,
BEBEN._{MR}




RSCO — EN TRAMITE

Km 102.86 carretera Sahuayo - Colima, Parque Industrial Crucero de Villas, C.P. 49624, Zapotiltic, Jal. Teléfono : 01 (341) 111 68 93

Correo: ventas@newbauerchemicals.com

 Facebook: Newbauer Chemical Industries

 Instagram: newbauerchemicals

 @Newbauer_Mexico