

FICHA TÉCNICA																			
Sección I IDENTIFICACIÓN	<p>NOMBRE QUÍMICO Y SINÓNIMOS: Fertilizante Soluble FAMILIA QUÍMICA: Sales Inorgánicas USO DEL PRODUCTO: FERTILIZANTE SECO. PARA APLICACIONES FOLIARES O AL SUELO. NOMBRE COMERCIAL: 13-0-40 BANANA BLAST con micronutrientes DESCRIPCIÓN: 13% N, 0% P₂O₅, 40% K₂O</p>																		
Sección II CAS & TLV	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">INGREDIENTES</th> <th style="text-align: left;">NÚMERO CAS</th> <th style="text-align: left;">UMBRAL DE VALOR LÍMITE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nitrato de Potasio</td> <td>7757791</td> <td>N/D</td> </tr> <tr> <td>Úrea</td> <td>57136</td> <td>15.00 mg Co(NH₂)/m³</td> </tr> <tr> <td>Borato de Sodio</td> <td>11130124</td> <td>10.00 mg B₂O₃/m³</td> </tr> <tr> <td>Sulfato de Cobre</td> <td>7758998</td> <td>25.00 mg Cu/m³</td> </tr> <tr> <td>Sulfato de Zinc</td> <td>7446197</td> <td>N/E</td> </tr> </tbody> </table> <p>EFFECTOS – EXPOSICIÓN AGUDA: Puede causar irritación de piel, ojos, y sistema respiratorio. EFFECTOS – EXPOSICIÓN CRÓNICA: Puede causar daño al sistema respiratorio, sistema urinario, sistema sanguíneo, y sistema reproductivo.</p>	INGREDIENTES	NÚMERO CAS	UMBRAL DE VALOR LÍMITE	Nitrato de Potasio	7757791	N/D	Úrea	57136	15.00 mg Co(NH ₂)/m ³	Borato de Sodio	11130124	10.00 mg B ₂ O ₃ /m ³	Sulfato de Cobre	7758998	25.00 mg Cu/m ³	Sulfato de Zinc	7446197	N/E
INGREDIENTES	NÚMERO CAS	UMBRAL DE VALOR LÍMITE																	
Nitrato de Potasio	7757791	N/D																	
Úrea	57136	15.00 mg Co(NH ₂)/m ³																	
Borato de Sodio	11130124	10.00 mg B ₂ O ₃ /m ³																	
Sulfato de Cobre	7758998	25.00 mg Cu/m ³																	
Sulfato de Zinc	7446197	N/E																	
Sección III PROCESOS DE MANEJO NORMAL	<p>PRECAUCIONES A TOMAR EN LA MANIPULACIÓN Y EL ALMACENAMIENTO: EQUIPO DE PROTECCIÓN PROTECCIÓN RESPIRATORIA: Respirador aprobado según norma 29 CFR 1910.134 OJOS: Anteojos de seguridad GUANTES: Guantes para trabajo pesado OTROS: Camisa de manga larga REQUERIMIENTOS DE VENTILACIÓN Preferible remover el polvo del ambiente * NOTA – Debe lavarse manos, brazos y cara antes de comer, beber o fumar.</p>																		
Sección IV PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS	<p>INHALACIÓN: Lleve a un lugar fresco y ventilado. Busque ayuda médica si el malestar continúa. PIEL: Enjuage con agua. Si se desarrolla irritación acuda al médico. OJOS: Enjuage con agua por 15 minutos. Buscar atención médica si la irritación persiste. INGESTIÓN: Buscar atención médica inmediata.</p>																		
Sección V DATOS DE FUEGO Y RIESGO DE EXPLOSIÓN	ESTE PRODUCTO NO ES COMBUSTIBLE																		
Sección VI PROCEDIMIENTO O EN CASO DE DERRAME O FUGA	<p>Retire todas las fuentes de ignición: Siga las regulaciones de OSHA para uso de respiradores (Ver 29 CFR 1910.134). Levante con pala o escoba y reutilice. Utilice aerosol líquido aprobado para reducir el polvo mientras recolecta. Método de Manejo de Desechos: Deseche el producto contaminado, contenedores vacíos y materiales usados en la limpieza de derrames y fugas de manera aprobada para este material. Consulte las correspondientes agencias Federales, Estatales y locales para saber de métodos de desecho apropiados.</p>																		
Sección VII INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE	CLASE D.O.T. SI HAY: MEZCLA DE NITRATO DE POTASIO, 5.1, UN1486, III																		
Sección VIII INFORMACIÓN DE REACTIVIDAD	ESTABLE: SI • INCOMPATIBILIDAD: NINGUNA • CONDICIONES A EVITAR: Evite el contacto con materiales oxidables																		
Sección IX DATOS FÍSICOS	ESTE ES UN PRODUCTO SÓLIDO, EL CUAL ES SOLUBLE EN AGUA. COLOR Y APARIENCIA: POLVO BLANCO.																		