

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO
KSC I

Código producto : SALE 01 / Rev. 3. Ene. 08

Producto: **ABONO CE.
ABONO NPK (S) CON MICRONUTRIENTES QUELADOS
14-40-5- (13)**

Apariencia: Polvo amarillo de olor específico del producto

**Especificaciones :
Contenido declarado:**

DETERMINACIÓN	ESPECIFICACIÓN
Nitrógeno (N) total	14%
Nitrógeno (N) amoniacal	14%
Anhídrido fosfórico (P ₂ O ₅) soluble en agua.	40%
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	5%
Trióxido de Azufre (SO ₃) soluble en agua	13%
Boro (B) soluble en agua	0,1%
Cobre (Cu) soluble en agua, quelado por EDTA	0,05%
Hierro (Fe) soluble en agua, quelado por EDTA	0,1%
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,01%
Zinc (Zn) soluble en agua, quelado por EDTA	0,1%

Presentación: Saco de 25 Kg

Transporte: Terrestre (RID-ADR): No aplica
Marítimo (OMI): No aplica

Almacenamiento: El producto acabado debe almacenarse al abrigo de la intemperie, evitando la humedad y la exposición al sol. Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando. Manténgalo en los envases originales.
Consumir preferentemente antes de los dos años de su fabricación

Consignas de seguridad: Instituto nacional de toxicología nº telefónico: 91 562 04 20

Recomendaciones de uso: Llenar el tanque de fertilización a las ¾ partes con agua, añadir KSC Phytactyl y agitar la disolución. Rectificar el pH si es necesario después de realizar la disolución y no a la inversa, para permitir una disolución perfecta del extracto bioestimulante Phytactyl. Concentración máxima de la solución madre: 20%.
Remover continuamente durante la disolución.
La familia de productos KSc Phytactyl puede ser utilizada en cultivos hidropónicos.

Dirección: **Timac AGRO España, S.A.**
Pol. Arazuri-Orcoyen Calle C nº 32
31160 Orcoyen – NAVARRA
Telf: 948 32 45 00 Fax: 948 32 45 32