

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 especifico 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 (SO₃) 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 ese 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