

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO
KSC V

Código producto : SALE 05 / Rev. 4. Nov. 08

Producto: **ABONO CE
ABONO NPK CON MICRONUTRIENTES QUELADOS
8-16-42**

Apariencia: Polvo rojo

**Especificaciones :
Contenidos declarados**

DETERMINACIÓN	ESPECIFICACIÓN
Nitrógeno (N) total	8 %
Nitrógeno (N) nítrico	8 %
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble al agua.	16 %
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble al agua	42 %
Boro (B) soluble al agua	0,1 %
Hierro (Fe) soluble al agua, quelado por EDTA	0,1 %
Manganeso (Mn) soluble al agua, quelado por EDTA	0,05 %
Zinc (Zn) soluble al agua, quelado por EDTA	0,1 %

Presentación: Saco de 25 Kg

Transporte: **Terrestre (RID-ADR):** No aplica.

Marítimo (IMDG): 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.

Consignas de seguridad Atención. H315, H319, P280, P302+P352, P305+P351+P338, P337+P313.
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. PHYT-actyl 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 PHYT-actyl. Concentración máxima de la solución madre: 20%. Remover continuamente durante la disolución. La familia de productos KSC. PHYT-actyl 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