

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

## KSC III

Código producto: SALE 03 / Rev. 4. Nov. 08

Producto: ABONO CE

ABONO NPK CON MICRONUTRIENTES QUELADOS

15-5-35

Apariencia: Polvo rojo

Especificaciones : Contenidos declarados

DETERMINACIÓN	ESPECIFICACIÓN
Nitrógeno (N) total	15 %
Nitrógeno (N) amoniacal	3,3 %
Nitrógeno (N) nítrico	11,7 %
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble al agua.	5 %
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble al agua	35%
Boro (B) soluble al agua	0,1%
Hierro (Fe) soluble al agua, quelado por EDTA	0,1%
Molibdeno (Mo) soluble al agua	0,01%

Presentación: Saco de 25 Kg

Transporte: Terrestre (RID-ADR): Denominación expedición: NITRATOS INORGÁNICOS, N.E.P.

N° UN: 1477 H.I. n°: 50 Clase: 5.1 Grupo: III

Marítimo (IMDG): No aplica.

Almacenamiento: Proteger contra el daño físico y el fuego. Alejar de oxidantes fuertes, agentes reductores,

ácidos y productos inflamables. Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando. Manténgalo en los envases originales. Manténgase en un lugar seco, fresco y bien

ventilado.

**Consignas de seguridad** Atención. H272, P210, P220, P221, P280, P370+P378, P501.

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