

**FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO**
**KSC SPEED III**

Código producto : SASP04 / Rev. 3 Nov 18

**Producto:** **ABONO NPK (S) 13-5-25 (25) CON MICRONUTRIENTES QUELADOS CON INHIBIDOR DE LA NITRIFICACIÓN DICIANDIAMIDA (DCD) 4,5%**

**Apariencia:** Polvo rojo

**Especificaciones:  
Contenidos declarados**

DETERMINACIÓN	ESPECIFICACIÓN
Nitrógeno (N) total	13 %
Nitrógeno (N) amoniacal	8 %
Nitrógeno (N) nítrico	5 %
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	25 %
Trióxido de Azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua	25 %
Boro (B) soluble al agua	0,1 %
Hierro (Fe) soluble al agua, quelado por EDTA	0,1 %
Molibdeno (Mo) soluble al agua	0,01 %
Diciandiamida (DCD) en relación con el nitrógeno amoniacal y ureico	4,5 %

Pobre en cloro

**Presentación:** Saco de 25 Kg

**Transporte:** **Terrestre (RID-ADR):** No aplica.  
**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** Peligro. H318; P102; P270; P280; P305+P351+P338; P310.  
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 Speed y agitar la disolución. Concentración máxima de la solución madre: 20%. Remover continuamente durante la disolución. La familia de productos KSC Speed 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