

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

SULFAM SURCOS es un fertilizante para aplicación foliar en diferentes cultivos que presenten carencias de nitrógeno y azufre.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS (kg/ha)	EPOCA Y NUMERO DE APLICACIONES
Caña de azúcar	300 - 500	Al comienzo de la brotación.
Cereales	100 - 300	Simultáneo con la siembra.
Cítricos	200 - 500	Plantas en producción: en cada brotación.
	50 - 100	Plantas de hasta 5 años: en cada brotación.
Frutales de carozo	400 - 500	Al iniciar el movimiento vegetativo.
Frutales de pepita	300 - 500	Al iniciar el movimiento vegetativo.
Hortalizas		De raíz y de tubérculo: en tres aplicaciones. 1) Antes de siembra o plantación. 2) 3 a 5 semanas después. 3) 3 a 5 semanas siguientes.
	300 - 800	De hoja y de fruta: mitad antes de la siembra o plantación, resto en 1 o 2 veces, cada 3 - 5 semanas.
Oleaginosas	150 - 200	Al sembrar.
Pasturas de gramíneas	50 - 100	Previo o simultáneo con la siembra. En praderas permanentes, repartido en el rebrote de cada especie.
Pasturas de leguminosas	300 - 500	Previo o simultáneo con la siembra. En praderas permanentes, repartido en el rebrote de cada especie.
Vid		Al iniciar el movimiento vegetativo.

INDICACIONES DE USO:

Las dosis van de acuerdo con la edad y el área foliar de los cultivos. En general, es mejor aplicar dosis bajas o medias en varias ocasiones que una sola aplicación en dosis altas. No dejar los envases abiertos porque se humedece en contacto con el aire (producto higroscópico).

SE DEBERA UTILIZAR CON EL AGREGADO DE UN TENSIOACTIVO NO POLAR NO IONICO (EN UNA CONCENTRACION DE 0.5 - 1 %) O CONJUNTAMENTE CON PLAGUICIDAS.

ES COMPATIBLE CON LA MAYORIA DE LOS PLAGUICIDAS DE USO COMUN POR LO QUE PERMITE SER APLICADO CONJUNTAMENTE EN DISTINTOS TRATAMIENTOS FITOSANITARIOS.

NO APLICAR EN DIAS CALUROSOS O DE GRAN INSOLACIÓN.

ESTAS DOSIS SON ORIENTATIVAS, PUDIÉNDOSE VARIAR SEGÚN ANÁLISIS DE SUELO Y/O FOLIAR Y EL ASESORAMIENTO DEL INGENIERO AGRÓNOMO DE LA ZONA.

FERTILIZANTE PARA USO FOLIAR

SULFAM SURCOS

CRISTALINO

Composición:

Nitrógeno amoniacal (N).....	21,0 %
Azufre de sulfatos (S).....	24,0 %

GRADO: 21-0-0

pH: 4.8

REACCIÓN EN EL SUELO: ACIDA

INDICE DE ACIDEZ: 110

SENASA N° 16.318

Cont. neto:

ORIGEN: ESPAÑA

N° de partida:

Registrado por:



RED SURCOS S.A.

Av. Freyre N° 2363 (3000) Santa Fe
Prov. de Santa Fe - Tel / Fax: 0342-4552366