

¿A quién va dirigido el programa?

Dirigido a productoras y productores de pequeña y mediana escala de granos básicos (maíz, frijol o arroz) y aquellos cultivos de alto impacto social y/o económico en el estado.

Apoyo

Para el adecuado desarrollo del cultivo, el Gobierno de México apoya con fertilizante en las siguientes cantidades por hectárea:

Cultivo	Formulación Nutricional (NPK)	Kilogramos por hectárea			
		DAP	SACOS (25 Kgs.)	UREA	SACOS (25 Kgs.)
Maíz grano	124-23-00	50	2	250	10
Frijol	64-46-00	100	4	100	4
Avena grano	96-69-00	150	6	150	6
Milpa	96-69-00	150	6	150	6
Sorgo grano	96-69-00	150	6	150	6
Trigo grano	96-69-00	150	6	150	6



Representación de Agricultura en el Estado de Aguascalientes
www.gob.mx/agricultura

¡Recuerda que la entrega de los insumos es gratuita, personal y sin intermediarios!

Si deseas presentar denuncias o realizar alguna petición, ¡comúnicate al Órgano Interno de Control!

Teléfonos:

800 9061 900 o 553871 1000, extensiones 29137 y 29105.

Correo:

atencioic@agricultura.gob.mx



Guía para el uso del Fertilizante en el Estado de Aguascalientes



El apoyo máximo es de **600 kg de fertilizante.**

Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa.



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Fertilizantes
para el **Bienestar**

Amiga y amigo productor

Para un mejor aprovechamiento de los nutrimentos, se sugiere fraccionar la fertilización en dos aplicaciones.

Aplicación



PRIMERA

Aplicar los seis bultos de DAP durante la siembra o en los primeros 15 días posteriores a la nacencia y a un lado de la planta.



SEGUNDA

Aplicar los seis bultos de UREA cerca de la planta y cuando tenga al menos 40 días.



La cantidad de fertilizante será en función del número de plantas existentes en el terreno de cultivo.

Recomendaciones generales

- 1 Es conveniente aplicar el insumo en terreno húmedo y tapar con tierra para mejorar su efectividad.
- 2 Evita que el fertilizante caiga sobre la semilla y las plantas.
- 3 En terrenos de laderas, es necesario aplicar arriba de la pendiente para evitar que se escurra con el agua.
- 4 En áreas templadas-frías y/o suelos arenosos, la UREA se puede fraccionar en dos aplicaciones: al encañe y al inicio de la floración.
- 5 En lugares donde se siembre con espeque, la primera aplicación puede realizarse 15 días después de la siembra.
- 6 Se sugiere incorporar residuos de cosecha, composta, estiércol de animales, biofertilizantes u otros productos orgánicos para mejorar la disponibilidad de nutrimentos en el mediano y largo plazo.
- 7 La rotación de cultivos, principalmente con leguminosas, es también una alternativa para mejorar las condiciones de fertilidad natural de los suelos.

Aguascalientes

Cuenta con 6 Centros de Distribución Agricultura-Segalmex y se encuentran ubicados en:

No.	CEDA	Municipio	Localidad
1	Rincón de Romos	Rincón de Romos	Rincón de Romos (Los Conos)
2	Villa Juárez	Asientos	Villa Juárez
3	San Francisco	San Francisco de los Romo	La Providencia (Rcho. Viñedos El Lucero)
4	Calvillo	Calvillo	Calvillo (AGL)
5	El Duraznillo	Aguascalientes	El Duraznillo
6	Los Caños	Aguascalientes	Los Caños (La Fábrica)

- Consulta la convocatoria publicada.
- Verifica que estés en el listado de beneficiarios.
- Revisa los calendarios de entrega para conocer la fecha y acude al Centro de Distribución Agricultura-Segalmex que te corresponde.

Recuerda conservar el fertilizante en un lugar seco y techado, evitar rasgaduras en las bolsas y prevenir el contacto directo con el suelo.