

¿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:



6 bultos de DAP
(18-46-00).



6 bultos de UREA
(46-00-00).

Representación de Agricultura en el
Estado de Puebla
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



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.

Guía para el uso del Fertilizante en el Estado de Puebla



AGRICULTURA

Fertilizantes

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 nutrientes 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.

Puebla

Alternativamente, todo el DAP y un bulto y medio de UREA se pueden utilizar a la siembra y el fertilizante restante durante los siguientes 20 días.

Es recomendable dejar al menos 30% del rastrojo del cultivo anterior e incorporarlo al suelo y/o agregar abonos orgánicos o estiércol de animales, con la finalidad de mejorar el suelo y aprovechar mejor los insumos.

Como complemento al paquete de fertilizantes, el empanizado de la semilla con minerales se puede realizar al mezclar de 2 toneladas de composta y una tonelada de bocashi por hectárea.

Adicionalmente, se sugieren dos aplicaciones foliares de biol al 10% a los 20 y 45 días después de la emergencia.

Las recomendaciones anteriores han mostrado buenos resultados en maíces nativos e híbridos en temporal, de acuerdo con el de INIFAP.

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

