

NITRATO DE POTASIO SOLUBLE / NKS 13-00-46+01S

Demifox

PCQ COMERCIAL S.A.P.I. DE C.V.
Camino Arenero 72 Col. El Bajío
Zapopan, Jal. México C.P.45019
Tel. (33) 36 82 02 25
www.pcqcomercial.com

INFORMACIÓN TÉCNICA

FÓRMULA KNO_3

DESCRIPCIÓN

Fertilizante compuesto por Nitrógeno en forma Nítrica y Potasio libre de Cloro evitando la toxicidad por este elemento, es altamente soluble y puede utilizarse con éxito tanto en fertirrigación como en aplicaciones foliares. No deja residuos y por lo tanto no hay taponamientos en las líneas de conducción.

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

N	13%
NO_3	13%
K_2O	46%
S	1%
pH	7

APARIENCIA FÍSICA

Polvos / Cristales blancos o incoloros

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Empacado en sacos de 25kg c/u

TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Transportar en vehículos con cajas limpias y sin picos salientes. Debido a que es una sal es posible que se descomponga en ambientes húmedos, y en consecuencia se compacte, por lo tanto se debe almacenar en lugares techados y libres de humedad. No estibar a más de 6 metros de altura.

USOS, APLICACIONES Y RECOMENDACIONES

Es un producto exclusivamente para uso agrícola. Es un fertilizante para aplicación directa. Generalmente se aplica a cultivos conocidos como más tecnificados. Sin embargo, puede ser utilizado en todo tipo de cultivos y terrenos. Es un excelente sustituto del Cloruro de Potasio en cultivos sensibles a los Cloruros; su comportamiento es similar al del Cloruro de Potasio. Su mayor uso se encuentra en cultivos como tabaco, café, piña, papa y hortalizas. Se puede aplicar manual o mecánicamente. En su presentación de polvo soluble es un fertilizante muy adecuado para ser aplicado en sistemas de fertirrigación (por goteo, microgoteo y microaspersión, etc.) La dosis a aplicar depende del nivel nutricional del suelo y de las necesidades del cultivo. Consulte a nuestro personal técnico.

COMPATIBILIDAD QUÍMICA

Es compatible con otros fertilizantes químicos.

IMPORTANTE

La información y datos contenidos en este documento son correctos de acuerdo a la información técnica disponible. Se emiten exclusivamente como información general, a menos que se señale como garantizada. El uso que se le de a la presente información, o al producto en particular, es responsabilidad exclusiva del usuario. Consulte a un técnico.