

NOVA Ferti-K

0-0-61

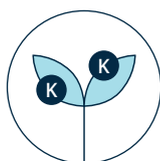
Un concentré de Potassium

Nova Ferti-K est une source de chlorure de Potassium d'une qualité exceptionnelle. Il est essentiel durant la phase de grossissement des fruits et légumes, pour améliorer leur couleur, leur fermeté et différents paramètres de qualité. Il contribue également à améliorer la gestion de l'eau en aidant les plantes à supporter les conditions de stress hydriques.

Nova Ferti-K est idéal pour la fertirrigation en plein champ et convient particulièrement aux cultures tolérantes aux chlorures telles que la tomate et les principales cultures à fruits.



Avantages produit



Source importante de Potassium : idéal en phase générative



Parfait pour les cultures tolérantes aux chlorures



Taux de salinité qui peut contribuer à l'amélioration du Brix, de la fermeté



Grande pureté



Haute solubilité

Doses conseillées

Taux de dilution recommandé pour les solutions mères : 10-20 kg / 100 litres d'eau.

Conseils d'utilisation

- Nova Ferti-K est conseillé pour la fertilisation des cultures non sensibles au Chlore, à tous les stades de croissance, notamment après nouaison et jusqu'à récolte
- Eviter l'utilisation de chlorure de Potassium pour les cultures sensibles au Chlore ou dans des situations où le niveau d'EC est déjà élevé
- Peut-être mélangé avec d'autres formules

Caractéristiques produit

Solubilité maximale : 330 g/l d'eau (20 °C)

pH (solution à 1 %) : 5,7

Conditionnement : sac de 25 kg (PE)

Humidité : moins de 0,1 %

Insoluble : moins de 0,1 %

Densité apparente : 1 060 kg/m³

Analyse garantie

Oxyde de Potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau	61 %
--	------

Contient du Chlore



ICL Europe B.V

35, rue Buirette, 51 100 Reims

Tél.: +33 3 26 47 83 96

info.icl.france@icl-group.com

Suivez-nous :



ICL Growing Solutions France

www.icl-growingsolutions.fr

Attention : ICL ne peut être tenu pour responsable d'éventuels mauvais résultats dans la mesure où l'application des produits et les différentes conditions d'utilisation ne sont pas sous son contrôle. Ces recommandations annulent et remplacent les précédentes. Il est recommandé, avant toute utilisation d'un nouveau dosage, d'un nouveau produit ou d'une nouvelle méthode d'application, d'effectuer un essai à petite échelle. Pour des recommandations spécifiques, veuillez prendre contact avec le conseiller ou distributeur ICL de votre région.