



LE MULTITALENT

saison 2 - épisode 1

Korn-Kali®

40 % K_2O · 6 % MgO · 4 % Na_2O · 12,5 % SO_3



Korn-Kali®

LE MULTITALENT

Polyvalent



Korn-Kali® est polyvalent !

Korn-Kali est utilisable sur la plupart des cultures et dans tous types de sols, pour des apports d'automne et de printemps.



Korn-Kali® contient 3 nutriments et un élément bénéfique dans chaque granulé

Directement issu de nos mines de sels situées en Allemagne, le Korn-Kali est un Chlorure de Potassium (KCl) contenant du Sulfate de Magnésium ($MgSO_4$).

La force de Korn-Kali résulte dans l'addition de 3 éléments nutritifs (K, Mg et S) + un élément bénéfique (Na) dans chaque granulé.

100% soluble



Korn-Kali® a une dissolution rapide et totale

Korn-Kali solubilisé est directement assimilable par les plantes. Le Sulfate de Magnésium contenu dans le Korn-Kali est de l'ESTA Kieserit qui est la référence du marché.

ESTA Kieserit est reconnue pour sa haute teneur en Magnésium et Soufre et la solubilité totale de ses éléments.

Épandage régulier



Korn-Kali® permet un épandage régulier en grande largeur jusqu'à 36 m

Le Korn-Kali possède une plage granulométrique optimale et une densité appropriée permettant une répartition équilibrée des éléments nutritifs grâce à un épandage régulier.



Connectez-vous sur www.kornkali-multitalent.com pour :

- Retrouver les preuves de l'efficacité du Korn-Kali®
- Télécharger les brochures
- Visionner les vidéos



Korn-Kali® est indispensable pour une efficacité optimale de l'Azote

La fertilisation K+Mg+S permet à la culture de mieux valoriser la fertilisation azotée et ainsi de maximiser les rendements et la qualité des récoltes.



Korn-Kali® pour une meilleure résistance des cultures aux aléas climatiques

Une bonne fertilisation en Potassium et Magnésium minimise les effets du gel et du stress hydrique sur les plantes.

Nos préconisations Korn-Kali®

| Culture | Objectif rendement | Recommandations Korn-Kali® (sol moyennement pourvu) |
|-------------------------------------|--------------------|---|
| Blé (paille exportée) | 80 q/ha | 250 – 300 kg/ha |
| Orge de printemps (paille exportée) | 70 q/ha | 200 – 300 kg/ha |
| Tournesol | 30 q/ha | 75 – 100 kg/ha |
| Colza | 40 q/ha | 75 – 100 kg/ha |
| Betterave sucrière | 100 t/ha | 450 – 550 kg/ha |
| Luzerne | 13 t MS/ha | 900 – 1 100 kg/ha |
| Pomme de terre | 40 t/ha | 400 – 500 kg/ha |
| Maïs grain irrigué | 120 q/ha | 150 – 200 kg/ha |
| Maïs ensilage | 13 t MS/ha | 350 – 450 kg/ha |
| Prairie fauchée | 8 t MS/ha | 400 – 500 kg/ha |

J'accepte que K+S KALI France utilise et transmette à des tiers de confiance mes données personnelles dans le but de m'adresser des informations ou des offres personnalisées, en accord avec sa politique de protection des données.



K+S KALI France

5, rue Gaston Boyer · 51100 REIMS

Tél : 03 26 84 22 35 · Fax : 03 26 84 22 01

kali@kalifrance.com · www.ks-france.com ·  K+S KALI Agrar

Une société du Groupe K+S