

bulletin agronomique technique

Les meilleures pratiques de gestion des sols commencent avec les Nutrichaulants

ProKa est un nutrichaulant riche en calcium, potassium, soufre (So_4), magnésium et micronutriments: (Mn) (Zn) (Cu). Sa formulation améliorera le PH du sol, l'enrichira en potassium et ajoutera du soufre dont le besoin est présent afin d'améliorer le rendement des cultures. Les applications de proKa amélioreront la santé du sol en ajoutant des nutriments précieux nécessaires pour produire des cultures à rendement élevé et de qualité supérieure.

Le sulfate de calcium et de potassium contenus dans le proKa sont bénéfiques aux cultures:

- Le potassium est responsable de la photosynthèse et la synthèse des protéines.
- Le potassium permet aux cultures d'être plus tolérantes aux conditions de sécheresse.
- Le soufre agit comme catalyseur pour déplacer les macronutriments, par exemple, (Ca), (Mg) et (K) dans la plante.
- Le sulfate de potassium permet à la plante de développer des protéines et des fibres digestibles résultant en des cultures de haute qualité, c'est-à-dire ayant un poids spécifique accru.
- Le calcium améliore le PH du sol et est également bénéfique pour l'activité microbienne du sol et l'absorption des nutriments végétaux.

Chauler et fertiliser en un seul passage

Combien de fois avons-nous entendu l'expression « Le temps c'est de l'argent »? Les applications de proKa permettent à un producteur de chauler et fertiliser en un seul passage à travers le champ. En fin de compte, vous économisez du temps et de l'argent tout en obtenant une distribution uniforme des éléments essentiels qui composent l'aliage de proKa.

Bénéfique pour la santé du sol et économique !

Les applications de proKa dans le sol ne sont pas seulement bénéfiques pour la santé du sol, elles sont également rentables. La valeur nutritive des applications de proKa est en moyenne 385 \$ / ha (156 \$ / ac)*, et les coûts d'application sont considérablement moins élevés. Ce qui entraîne des économies possibles de plus de 35% pour un producteur.

Visitez l'Application Agro-100, qui inclut un calculateur de valeurs et constatez par vous-même les économies possibles !

Faites de proKa, l'un des produits innovateurs d'Agro-100 disponible exclusivement à la vente au Québec, une partie importante de votre pratique de gestion des sols cette saison!

* Janvier 2018, Ontario Retail Nutrient Values