



Lorsque Pursell Agri-Tech a annoncé leur nouvelle technologie d'enrobage « PurActive » l'industrie entière s'y est intéressé. Cette nouvelle technologie est sur le point de révolutionner le revêtement de polymère dans le monde des engrais à libération contrôlée.



## Plus de choix, plus d'options.

Nous avons en inventaire une vaste sélection de formules et de durées de libération. Il est également possible de personnaliser votre formule, discutez avec votre représentant pour trouver l'engrais adapté à vos besoins !

Description du produit	SGN	Longévité à 22°C	Poids (kg)
Purkote 44-0-0 HiKote Urea (HKU)	250	120-135	22,7
Purkote 41-0-0 HiKote Urea Mini (HKU)	150	120-135	22,7
Purkote 45-0-0 MidKote Urea (MKU)	250	60-70	22,7
Turf Pride 35-0-5 75% HKU avec Ca & Mg	250	120-135	25
Turf Pride 34-0-9 100% HKU avec Fe	250	120-135	25
Turf Pride 25-4-10 75% HKU Mini	150	120-135	25
Turf Pride 30-0-4 30% MKU + Fe	250	60-70	25
Turf Pride 20-0-4 30% MKU + Fe	250	60-70	25
Turf Pride 24-0-4 50% MKU + Fe	250	60-70	25
Turf Pride 24-4-4 50% MKU sans Fe	250	60-70	25

\*2020-01

## ► PlantProducts.com

519 326-9037      905 793-7000      1 800 361-9184

50, Hazelton Street Leamington, ON      1520, Sandhill Drive Ancaster, ON      3370, Le Corbusier Laval, QC



**PLANTPRODUCTS®**



**PURKOTE™**  
LIBÉRATION ADAPTÉE DES NUTRIMENTS



La nouvelle génération d'engrais à libération contrôlée



plus  
**D'OPTIONS**  
meilleure  
**EFFICACITÉ**  
**GAZON**



**PLANTPRODUCTS®**

Tout pour votre **réussite**



# plus D'OPTIONS meilleure EFFICACITÉ



## Les avantages du **PURKOTE™**

Les engrais PurKote, grâce à leur enrobage unique, permettent d'harmoniser l'apport en nutriments avec les besoins nutritionnels des plantes tout au long de la saison de croissance. Ils sont conçus pour nourrir les plantes en continu, avec une efficacité nutritionnelle maximale tout en réduisant les pertes de nutriments par lessivage, volatilisation ou dénitrification. La libération des éléments nutritifs dépend principalement de la température.

Chaque granule mauve de PurKote est recouverte de polymère breveté qui contrôle la libération des nutriments. Les produits PurKote peuvent être personnalisés pour fournir des périodes de libération pouvant aller de 30 jours à 18 mois.

## CONÇU POUR L'EXCELLENCE !

LIBÉRATION ADAPTÉE DES NUTRIMENTS

### LIBÉRATION

Le système nutritionnel adapté du PurKote permet de déterminer avec précision le temps requis pour libérer un nutriment donné.

Libération constante et précise des nutriments

### ADAPTÉE

Notre technologie d'enrobage de polymère s'adapte aux besoins nutritionnels de vos plantes. Que vous ayez besoin d'une fertilisation pendant 30 jours ou 18 mois, vous êtes assurés d'obtenir une libération constante, précise et prévisible des nutriments avec PurKote.



### NUTRIMENTS

La technologie du PurKote ne se limite pas qu'à une seule source de nutriment. Que ce soit de l'urée, de l'azote, du phosphore ou du potassium (NPK), vous pouvez personnaliser votre engrais selon vos besoins nutritionnels.

Source de nutriments

## Profils de libération personnalisable

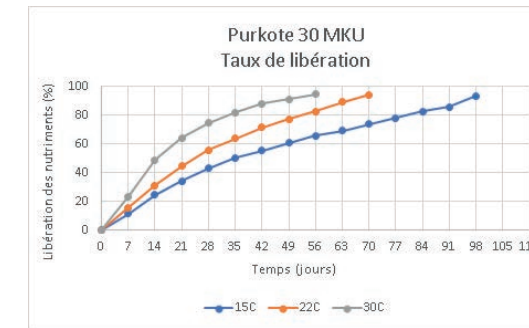
Obtenez une libération adaptée à votre situation en fonction de la température. Disponible en moyenne et haute teneur d'urée pour répondre à tous vos besoins.



### Urée MKU (MidKote Urea) (MKU 45-0-0)

- Idéal pour les programmes de 2-4 applications par saison.

15 °C	22 °C	30 °C
70-80 jours	60-70 jours	30-40 jours



### Urée HKU (HiKote Urea) (HKU 44-0-0 Régulier, HKU 41-0-0 Mini)

- Idéal pour les programmes de 1-2 applications par saison.

15 °C	22 °C	30 °C
200 + jours	120-135 jours	60-70 jours

