

# DLF EXSEED LF RR



- Maïs à ensilage de type feuillu-farineux fournissant une plus forte teneur en amidon dans le rumen
- Technologie Roundup Ready<sup>MD</sup> 2 pour le maïs
- Rafle blanche qui fournit un très bon ensilage et se brise sans faire de rondelles
- Proportion de grains élevée par rapport aux tiges
- Rendement élevé en matière sèche

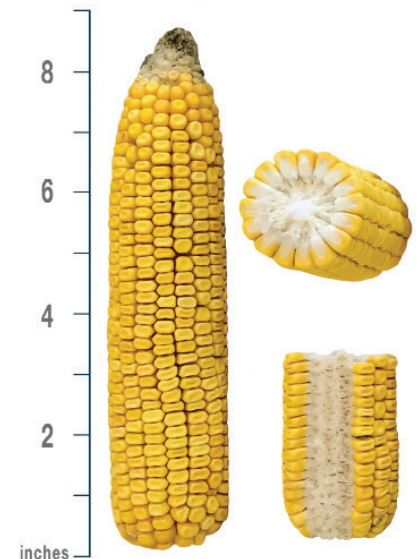
2550 Unités thermiques | 85 Maturité relative

## CARACTÉRISTIQUES

Émergence :	Très bonne
Vigueur des plantules :	Très bonne
Floraison :	Hâtive
Soies :	Hâtives
Solidité de la tige :	Bonne
Solidité des racines :	Très bonne
Rétention de la verdure :	Bonne
Recouvrement de l'épi :	Très bon
Tolérance au stress :	Bonne
Taille :	Grande
Qualité du grain :	Très bonne
Type de grain :	Denté
Remplissage de l'épi :	Très bonne
Poids spécifique :	Bon
Longueur du pédoncule :	Moyenne
Nombre de rangs de grains :	14-16
Maturité :	Moyenne
Hauteur de l'épi :	Moyenne
Type d'épi :	Flexible
Séchage :	Lent
Type de sol :	Tous
Taux de semis :	28 000-30 000
Couleur de la rafle :	Blanc
Lait/Tonne :	Très bonne
Lait/Acre :	Bonne

## HYBRIDES COMPAGNON

Tardif :	DLF ExPand LF RR (2725 UTM)
----------	-----------------------------



La société Bayer est membre de l'association Excellence Through Stewardship<sup>MD</sup> (ETS). Les produits de Bayer sont commercialisés conformément au guide de gestion du lancement des produits de l'ETS et à la politique de Bayer en matière de commercialisation des produits végétaux issus de la biotechnologie dans les cultures de base. Ces produits ont été approuvés pour l'importation sur les principaux marchés d'exportation dotés de systèmes réglementaires opérationnels. Toute culture ou matière produite à partir de ces produits ne peut être exportée, utilisée, transformée ou vendue que dans les pays où toutes les autorisations réglementaires nécessaires ont été accordées. Le transfert de matériel contenant des caractères biotechnologiques au-delà des frontières vers des pays où l'importation n'est pas autorisée constitue une violation du droit national et international. Les producteurs doivent s'adresser à leur manutentionnaire de céréales ou à leur acheteur de produits pour confirmer leur position d'achat de ces produits. Excellence Through Stewardship<sup>MD</sup> est une marque déposée d'Excellence Through Stewardship.

**IL FAUT TOUJOURS LIRE ET SUIVRE LE MODE D'EMPLOI DE L'ÉTIQUETTE DU PESTICIDE.** La technologie Roundup Ready<sup>MD</sup> contient des gènes qui confèrent une tolérance au glyphosate, un ingrédient actif des herbicides agricoles de la marque Roundup<sup>MD</sup>. Les herbicides agricoles contenant du glyphosate tuent les cultures qui ne sont pas tolérantes au glyphosate. RIB Complete<sup>MD</sup>, Roundup Ready 2 Technology and Design<sup>TM</sup>, Roundup Ready<sup>MD</sup>, Roundup<sup>MD</sup>, SmartStax<sup>MD</sup> et VT Double PRO<sup>MD</sup> sont des marques de commerce de Bayer Group, Bayer Canada. Utilisation sous licence. Liberty Link<sup>MD</sup> et le logo de la goutte d'eau sont des marques de commerce de BASF. Utilisation sous licence. Herculex<sup>MD</sup> est une marque déposée de DOW AgroScience LLC. Utilisation sous licence.



Avant d'ouvrir un sac de semence, vous devez lire, comprendre et accepter les pratiques d'utilisation responsable, incluant les règles applicables aux refuges pour la gestion de la résistance aux insectes, des caractères biotechnologiques exprimés dans la semence, tel que stipulé dans l'Entente de gestion responsable des technologies de Monsanto que vous signez. En ouvrant le sac et en utilisant la semence qu'il contient, vous acceptez de vous conformer aux principes d'utilisation responsable en vigueur.