

INFORMATION DU PRODUIT :

2600 Unités Thermiques

PICKSEED 2774BtRR

POINTS FORTS :

- Double technologies combinées: YieldGard™ Pyrale & Roundup Ready Mais2®
- Forte émergence et développement tôt en saison
- Poids spécifique élevé
- Rendement élevé
- Moyen-long



HYBRIDES COMPAGNONS :

Hâtif - 2411GT/CB/LL (2425 UTM)
 Similaire - 2604BtRR (2500 UTM)
 Similaire - 2629GT/CB/LL (2650 UTM)
 Refuge Similaire - 2594RR (2625 UTM)
 Refuge Similaire - 2750RR (2675 UTM)

HYBRIDES DE COMPARAISON :

Pioneer P8622HR NK Brand N21J-GT/CB/LL
 Pioneer 39D85 NK Brand N23F-GT/CB/LL
 Pioneer P8906HR
 Pioneer 38B13
 Pioneer 38N88
 NK Brand N15A-GT/CB/LL
 NK Brand N16M-GT/CB/LL

EXPERIMENTAL # :

X2750Bt

CARACTÉRISTIQUES :

Type de sol	Tous
Taux de semis	32000-36000
Vigueur du semis	Excellente
Solidité de la tige	Excellente
Hauteur du plant	Moyen-long
Type d'épi	Indéterminé
Recouvrement de l'épi	Ouvert
Floraison	Moyenne
Séchage	Rapide
Type de grain	Denté

PICKSEED 2774BtRR

COMPARAISON	UTM	TRAITS	ANNÉE	# D'ESSAIS	INDICE DE RENDEMENT %	HUMIDITÉ %	RENDEMENT (BU/ÂCRE)	POIDS SPÉCIFIQUE (LBS/BU)	% TIGES BRISÉES
ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS À RÉPÉTITION DE PICKSEED - CANADA & É-U									
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2007-'08	48	N/D	19.1	154.0	58.0	2.0
ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS - OCC									
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2010	5	94	22.9	193.2	56.4	0.0
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2009	2	94	34.3	124.1	N/D	0.0
Dekalb DKC33-69	2550	YGV T3	2009	2	94	30.1	124.1	N/D	1.0
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2008	5	97	24.3	170.5	53.0	0.6
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2007	4	102	22.5	191.7	53.8	2.2
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2006	4	102	29.0	209.2	52.0	0.0
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2005	5	104	22.7	202.2	56.2	0.0
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2004	3	98	27.9	169.5	49.7	3.0
ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS - CRAAQ									
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2010	2	99	22.1	200.1	55.0	2.0
Pioneer 39D85	2625	HX1LLRR2	2010	2	94	22.8	189.9	55.3	3.0
Dekalb DKC36-34	2625	YGV T3	2010	2	99	20.8	200.1	55.4	0.0
NK Brand N16M-3000GT	2600	3000GT	2010	2	99	21.0	200.1	56.6	1.0
NK Brand N19G-3000GT	2650	3000GT	2010	2	96	21.6	194.0	55.7	0.0
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2009	1	98	38.2	165.4	50.4	0.0
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2008	3	102	25.7	189.7	53.4	0.0
Pioneer 39D85	2625	Hx1LLRR2	2008	3	100	25.2	186.0	53.6	0.0
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2007	3	96	23.1	199.4	55.0	1.0
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2006	2	108	24.1	211.7	54.7	0.5
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2005	2	109	21.0	203.8	56.7	2.9
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2004	2	108	23.3	204.0	54.3	2.0
ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS PICKSEED - CANADA									
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2004-'10	126	102	23.0	154.2	56.4	1.6

COMPARAISON	UTM	TRAITS	ANNÉE	# D'ESSAIS	INDICE DE RENDEMENT %	HUMIDITÉ %	RENDEMENT @ 62.5% (T/ÂCRE)
ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS-ENSILAGE - ALBERTA							
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2008	1	101	73.8	22.1
ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS-ENSILAGE PICKSEED - CANADA							
PICKSEED 2774BtRR	2600	YGCBRR2	2008-'10	3	105	61.7	18.5