

INFORMATION DU PRODUIT :

2475 Unités Thermiques

PICKSEED 2447 VT2P



POINTS FORTS :

- **NOUVEAU**
- Double technologies combinées: Genuity VT Double Pro
- Très bonne émergence et développement tôt en saison
- Un denté hâtif à performance constante
- Floraison hâtive pour la maturité
- Excellent poids spécifique
- Moyen-long : 7' – 10'

HYBRIDES COMPAGNONS :

Hâtif - SilEx BtRR (2350 UTM)
Tardif - 2774 BtRR (2600 UTM)
Similar Refuge – 2501 RR (2400 CHU)

HYBRIDES DE COMPARAISON :

Pioneer 39V07
Pioneer 39K19
Dekalb DKC33-73
Dekalb DKC34-29

EXPERIMENTAL #:

26847 Bt

CARACTÉRISTIQUES :

Émergence	Très bonne
Vigueur du semis	Très bonne
Floraison	Hâtive
Barbe	Moyenne
Solidité de la tige	Très bonne
Solidité des racines	Excellente
Coloration verte	Très bonne
Recouvrement de l'épi	Bon
Tolérance au stress	Très bonne
Hauteur du plant	Long : 7' -10'
Qualité du grain	Excellente
Type de grain	Denté
Remplissage	Excellent
Poids spécifique	Excellent
Longueur de la tige	Longue
Rangées de grains	12-16
Maturité	Hâtive
Hauteur de l'épi	Moyenne
Type d'épi	Déterminé
Séchage	Rapide
Type de sol	Tous
Taux de semis	30000-34000

PICKSEED 2447 VT2P

COMPARAISON	UTM	TRAIT(S)	ANNÉE	# D'ESSAIS	INDICE DE RENDEMENT %	HUMIDITÉ %	RENDEMENT (BU/ACRE)	POIDS SPÉCIFIQUE (LBS/BU)	% TIGES BRISÉES
ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS À RÉPÉTITION – CANADA & É-U									
PICKSEED 2447 Bt	2475	YGCB	2008-'09	80	N/D	19.7	166.0	56.7	1.0
PICKSEED 2688 VT3	2625	YGVT3	2008-'09	80	N/D	22.0	169.0	56.1	1.0
PICKSEED 2774 VT3	2600	YGVT3	2008-'09	80	N/D	21.9	172.0	54.2	1.0
PICKSEED 2447 Bt	2475	YGCB	2008-'09	88	N/D	19.9	166.0	56.6	1.0
Pioneer 39D82	2625	YGCB	2008-'09	88	N/D	21.9	170.0	54.8	1.0
PICKSEED 2447 Bt	2475	YGCB	2008-'09	50	N/D	19.8	168.0	56.3	1.0
NK Brand N16-N7	2600	CB/LL	2008-'09	50	N/D	20.8	150.0	56.5	1.0

ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS – OCC

PICKSEED 2447 VT3	2475	YGVT3	2009	2	99	28.3	130.7	N/D	2.0
Dekalb DKC32-83	2475	YGVT3	2009	2	95	31.8	125.4	N/D	0.0
Dekalb DKC33-69	2550	YGVT3	2009	2	94	30.1	124.1	N/D	1.0
NK Brand N09T-CB/LL/RW	2400	CB/LL/RW	2009	2	97	32.9	128.0	N/D	15.0

ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS – CRAAQ

PICKSEED 2447 VT3	2475	YGVT3	2009	3	99	34.2	152.8	50.8	25.0
Dekalb DKC32-83	2475	YGVT3	2009	3	95	38.0	146.6	50.4	27.0

ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS DE PICKSEED – CANADA

PICKSEED 2447 VT3	2475	YGVT3	2008-'09	7	99	22.1	138.1	54.9	6.0
--------------------------	-------------	--------------	-----------------	----------	-----------	-------------	--------------	-------------	------------

COMPARAISON	UTM	TRAIT(S)	ANNÉE	# D'ESSAIS	INDICE DE RENDEMENT %	HUMIDITÉ %	RENDEMENT @ 62.5% (T/ACRE)
-------------	-----	----------	-------	------------	-----------------------	------------	----------------------------

ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS-ENSILAGE – MANITOBA

PICKSEED 2447 VT3	2475	YGVT3	2009	2	93	60.1	14.9
Dekalb DKC30-20	2425	YGVT3	2009	2	90	60.5	14.4

ESSAIS DE PERFORMANCE DE MAÏS-ENSILAGE – ALBERTA

PICKSEED 2447 VT3	2475	YGVT3	2009	3	87	56.7	15.1
--------------------------	-------------	--------------	-------------	----------	-----------	-------------	-------------

Note: 2447 Bt et 2447 VT3 sont les versions YGP et YGVT3 de 2447 VT2P.