

# HZ 3787

## HYBRIDE À DEUX FINS

### POINTS FORTS

- Très grande plante avec des gros épis costauds
- Très bonnes tiges et racines
- Performe mieux dans les sols plus lourds

### POSITIONNEMENT

UTM	2850-2950
RM	95-98
POPULATION	32,000 - 38,000

### CROISSANCE

VIGUEUR DES PLANTULES	8
COUVERTURE DE LA CANOPÉE	8
HAUTEUR DU PLANT	VT
SOLIDITÉ DE LA TIGE	9
FORCE DES RACINES	9
TOLÉRANCE À LA SÉCHERESSE	7
TYPE D'ÉPI	FLEXIBLE
POSITION DE L'ÉPI	MOYENNE
COULEUR D'ÉPI	ROUGE
COUVERTURE DES SPATHES	BIEN
ENVELOPPEMENT DES SPATHES	MOYENNE
FLORAISON	1276
COUCHE NOIRE	

### RÉCOLTE

COURBE DE SÉCHAGE	8
POIDS SPÉCIFIQUE	7
VOLUME (TONNES)	9
FENÊTRE DE RÉCOLTE (ENSILAGE)	MOYENNE

Échelle: 1 = pauvre , 10 = excellent

### PLATE-FORME DE CARACTÈRES

#### Agrisure Viptera® 3220 E-Z Refuge®

Présente de multiples modes d'action, pour une suppression inégalée d'un éventail de lépidoptères ravageurs et de la pyrale du maïs.

Ravageurs Maîtrisés: Pyrale du maïs, Pyrale du Sud-Ouest, Pyrale du Sud, Petit perce-tige du maïs, Mineuse de la canne à sucre, Légionnaire d'automne, Légionnaire de la betterave, Légionnaire uniponctuée, Foreur des tiges, Ver-gris occidental du haricot, Ver-gris noir, Ver de l'épi du maïs, et Ver-gris terne.

### ANALYSES NUTRITIONNELLES

RENDEMENT À 65% HUMIDITÉ	26.14	T/ac
RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE	14.08	T/ac
PROTÉINE BRUTE	7.51	%
FDA	20.91	%
FDN	37.88	%
NDT	72.62	%
DFDN 24HR	42.54	% of FDN
DFDN 48HR	61.49	% of FDN
LIGNINE	1.91	%
AMIDON	35.73	%
LAIT PAR TONNE	1,611	Kg/T
GNF	49.84	%
VALEUR NUTRITIVE RELATIVE	180.42	