

# HZ 3582

## HYBRIDE À DEUX FINS

### POINTS FORTS

- Très bonnes grosses tiges et système racinaire
- Épis très costauds avec des grains profonds
- Adapté à tous les environnements

### POSITIONNEMENT

UTM	2775-2850
RM	92-95
POPULATION	32,000 - 38,000

### CROISSANCE

VIGUEUR DES PLANTULES	10
COUVERTURE DE LA CANOPÉE	9
HAUTEUR DU PLANT	T
SOLIDITÉ DE LA TIGE	8
FORCE DES RACINES	10
TOLÉRANCE À LA SÉCHERESSE	9
TYPE D'ÉPI	FLEXIBLE
POSITION DE L'ÉPI	MOYENNE
COULEUR D'ÉPI	ROUGE
COUVERTURE DES SPATHES	BIEN
ENVELOPPEMENT DES SPATHES	LÂCHE
FLORAISON	1237
COUCHE NOIRE	

### RÉCOLTE

COURBE DE SÉCHAGE	8
POIDS SPÉCIFIQUE	10
VOLUME (TONNES)	10
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	29.90	T/ac
RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE	16.10	T/ac
PROTÉINE BRUTE	7.32	%
FDA	20.00	%
FDN	37.36	%
NDT	73.32	%
DFDN 24HR	50.77	% of FDN
DFDN 48HR	66.94	% of FDN
LIGNINE	2.42	%
AMIDON	36.40	%
LAIT PAR TONNE	1,745	Kg/T
GNF	50.95	%
VALEUR NUTRITIVE RELATIVE	182.60	