

HZ 3375

HYBRIDE À DEUX FINS

POINTS FORTS

- Excellente vigueur printanière
- Le trait Agrisure Viptera contrôle 16 insectes au-dessus du sol incluant le VGOH (vers gris occidental du haricot)
- Très bonnes tiges et système racinaire

POSITIONNEMENT

UTM	2700-2800
RM	90-94
POPULATION	34,000 - 38,000

CROISSANCE

VIGUEUR DES PLANTULES	9
COUVERTURE DE LA CANOPÉE	7
HAUTEUR DU PLANT	T
SOLIDITÉ DE LA TIGE	10
FORCE DES RACINES	10
TOLÉRANCE À LA SÉCHERESSE	10
TYPE D'ÉPI	FLEXIBLE
POSITION DE L'ÉPI	HAUTE
COULEUR D'ÉPI	ROUGE
COUVERTURE DES SPATHES	BIEN
ENVELOPPEMENT DES SPATHES	MOYENNE
FLORAISON	1313
COUCHE NOIRE	

RÉCOLTE

COURBE DE SÉCHAGE	9
POIDS SPÉCIFIQUE	10
VOLUME (TONNES)	8
FENÊTRE DE RÉCOLTE (ENSILAGE) ÉTROIT	

Échelle: 1 = pauvre , 10 = excellent

PLATE-FORME DE CARACTÈRES

Agrisure Viptera® 3220A 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	25.55	T/ac
RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE	13.76	T/ac
PROTÉINE BRUTE	7.69	%
FDA	18.27	%
FDN	34.60	%
NDT	74.67	%
DFDN 24HR	45.28	% of FDN
DFDN 48HR	62.62	% of FDN
LIGNINE	2.05	%
AMIDON	36.00	%
LAIT PAR TONNE	1,640	Kg/T
GNF	51.03	%
VALEUR NUTRITIVE RELATIVE	180.50	