

# HZ 2220

## HYBRIDE À DEUX FINS

### POINTS FORTS

- Performe bien dans tous les types de sols
- Excellente vigueur printanière et développement rapide et hâtif des feuilles
- Meilleur poids spécifique que la moyenne

### POSITIONNEMENT

UTM 2300-2450

RM 77-82

POPULATION 32,000 - 36,000

### CROISSANCE

VIGUEUR DES PLANTULES	10
COUVERTURE DE LA CANOPÉE	10
HAUTEUR DU PLANT	M
SOLIDITÉ DE LA TIGE	8
FORCE DES RACINES	9
TOLÉRANCE À LA SÉCHERESSE	9
TYPE D'ÉPI	FLEXIBLE
POSITION DE L'ÉPI	HAUTE
COULEUR D'ÉPI	BLANC
COUVERTURE DES SPATHES	EXCELLENT
ENVELOPPEMENT DES SPATHES	MOYENNE
FLORAISON	1150
COUCHE NOIRE	2045

### RÉCOLTE

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

Échelle: 1 = pauvre , 10 = excellent

### PLATE-FORME DE CARACTÈRES

#### Agrisure® 3010

La combinaison de caractères Agrisure® 3010 procure une maîtrise de la pyrale du maïs et est tolérante à la fois au glyphosate et au glufosinate.

Ravageurs Maîtrisés: Pyrale du maïs, Pyrale du Sud-Ouest, Pyrale du Sud, Petit perce-tige du maïs, et Mineuse de la canne à sucre.

Ravageurs Réprimés: Légionnaire d'automne, Ver de l'épi du maïs, Foreur des tiges, et Légionnaire de la betterave.

### ANALYSES NUTRITIONNELLES

RENDEMENT À 65% HUMIDITÉ	21.46	T/ac
RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE	11.56	T/ac
PROTÉINE BRUTE	6.54	%
FDA	23.39	%
FDN	40.74	%
NDT	70.49	%
DFDN 24HR	41.76	% of FDN
DFDN 48HR	65.16	% of FDN
LIGNINE	2.38	%
AMIDON	35.64	%
LAIT PAR TONNE	1,413	Kg/T
GNF	50.77	%
VALEUR NUTRITIVE RELATIVE	170.81	