

HZ 1710



HYBRIDE À ENSILAGE

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

POINTS FORTS

- Développement rapide du feuillage au printemps pour préserver l'humidité du sol
- Valeurs alimentaires supérieures à la moyenne
- Large fenêtre de récolte

POSITIONNEMENT

CHU	2250-2350
RM	75-78
POPULATION	32,000 - 34,000

CROISSANCE

VIGUEUR DES PLANTULES	9
COUVERTURE DE LA CANOPÉE	10
HAUTEUR DU PLANT	GRAND
SOLIDITÉ DE LA TIGE	6
TOLÉRANCE À LA SÉCHERESSE	9
TYPE D'ÉPI	SEMI-FLEXIBLE
POSITION DE L'ÉPI	MOYENNE
COULEUR D'ÉPI	ROUGE
COUVERTURE DES SPATHES	
ENVELOPPEMENT DES SPATHES	
FLORAISON	1146

RÉCOLTE

VOLUME (TONNES)	8
FENÊTRE DE RÉCOLTE (ENSILAGE)	LARGE

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	22.58	T/ac
RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE	12.16	T/ac
PROTÉINE BRUTE	6.40	%
FDA	21.51	%
FDN	39.57	%
NDT	72.15	%
DFDN 24HR	43.74	% of FDN
DFDN 48HR	65.77	% of FDN
LIGNINE	2.25	%
AMIDON	36.63	%
LAIT PAR TONNE	1,366	Kg/T
GNF	49.85	%
VALEUR NUTRITIVE RELATIVE	170.95	

Échelle: 1 = pauvre , 10 = excellent



Les données montrées représentent des performances passées ; les résultats futurs peuvent varier. Avant d'ouvrir un sac de semence, soyez certain de lire et de comprendre les exigences d'intendance, incluant les exigences applicables de refuge lorsque que vous semez des caractères de protection contre les insectes, comme décrit dans l'entente de technologie et d'intendance de Syngenta que vous avez signé. En ouvrant et utilisant ce sac de semence, vous réaffirmez votre obligation de remplir ces exigences d'intendance. Agrisure, Agrisure Viptera, Agrisure Artesian, Agrisure Duracade et E-Z Refuge sont des marques déposées de Syngenta Group Company.