

HZ 3864



HYBRIDE À ENSILAGE

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

POINTS FORTS

- Hybrides feuillus avec une large fenêtre de récolte
- Excellent potentiel de rendement avec d'excellentes valeurs alimentaires
- Épis attaché bas

POSITIONNEMENT

| | |
|------------|-----------------|
| CHU | 2875-2975 |
| RM | 96-99 |
| POPULATION | 28,000 - 32,000 |

CROISSANCE

| | |
|---------------------------|---------------|
| VIGUEUR DES PLANTULES | 8 |
| COUVERTURE DE LA CANOPÉE | 8 |
| HAUTEUR DU PLANT | TRÈS GRAND |
| SOLIDITÉ DE LA TIGE | 9 |
| TOLÉRANCE À LA SÉCHERESSE | 9 |
| TYPE D'ÉPI | SEMI-FLEXIBLE |
| POSITION DE L'ÉPI | FAIBLE |
| COULEUR D'ÉPI | ROUGE |
| COUVERTURE DES SPATHES | |
| ENVELOPPEMENT DES SPATHES | |
| FLORAISON | 1452 |

RÉCOLTE

| | |
|-------------------------------|-------|
| VOLUME (TONNES) | 10 |
| FENÊTRE DE RÉCOLTE (ENSILAGE) | LARGE |

PLATE-FORME DE CARACTÈRES

Agrisure Viptera® 3110

Procure une excellente maîtrise des insectes aériens là où la chrysomèle des racines du maïs n'est pas une préoccupation majeure.

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 | 33.66 | T/ac |
| RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE | 18.13 | T/ac |
| PROTÉINE BRUTE | 7.19 | % |
| FDA | 24.70 | % |
| FDN | 37.70 | % |
| NDT | 73.33 | % |
| DFDN 24HR | 50.66 | % of FDN |
| DFDN 48HR | 68.93 | % of FDN |
| LIGNINE | 2.64 | % |
| AMIDON | 36.44 | % |
| LAIT PAR TONNE | 1,653 | Kg/T |
| GNF | 51.04 | % |
| VALEUR NUTRITIVE RELATIVE | 181.31 | |

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'entretien, 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'entretien de Syngenta que vous avez signé. En ouvrant et utilisant ce sac de semence, vous réaffirmez votre obligation de remplir ces exigences d'entretien. Agrisure, Agrisure Viptera, Agrisure Artesian, Agrisure Duracade et E-Z Refuge sont des marques déposées de Syngenta Group Company.