



# SU Hyntact (h)



Obtenteur : ASUR Plant Breeding DE  
 Mandataire : Limagrain Belgium  
 Année de 1<sup>ère</sup> inscription : 2022  
 Pays d'inscription : FR22

**VARIETE HYBRIDE**

## Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

### Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut	107,5 %
Hesbaye	108,6 %
Condroz	105,8 %

### Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2023	2022	2021	2029	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	119,1				119,1	5
Protection complète	107,4				107,4	10

### Perte moyenne de rendement en l'absence de protection fongicide et de régulateur

	2023	2022	2021	2029	Moyenne sur l'ensemble des essais **	
Perte en rendement (%)	13,0				13,0	%
Perte en rendement (Kg/ha)	1583				1583	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*	285				285	€/ha

\*pour un prix de vente du fr 180 €/T

\*\* Nombre d'essais = 4

La perte financière correspond à la diminution de rendement en l'absence de protection mais également au coût maximum des traitements pour que cette protection demeure rentable.

## Précocité, Maturité et date de semis

Saisonnalité	
Résistance au froid	
Précocité à la montaison	
Précocité à l'épiaison	5,5

Demi-tardif

Maturité	0,0	Très précoce
Tenue à l'égrenage		
Résistance à la germination		

### Adéquation de la période de semis

0	0	0	0	0
Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février

3	Favorable
2	
1	Défavorable

Recommandations pour le semis et la récolte :

0



# SU Hyntact (h)

VARIETE HYBRIDE

## Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

Rouille jaune	8,7
Rouille brune	6,7
Oïdium	7,3
Septoriose ( <i>S. tritici</i> )	7,1
Septoriose ( <i>S. nodorum</i> )	
DTR	
Fusariose des feuilles	
Piétin verse	
Piétin échaudage	

Fusarioses sur épis (cote globale)	
Fusariose sur épis ( <i>F. graminearum</i> )	
Fusariose sur épis ( <i>M. nivale</i> )	
Septoriose des épis	

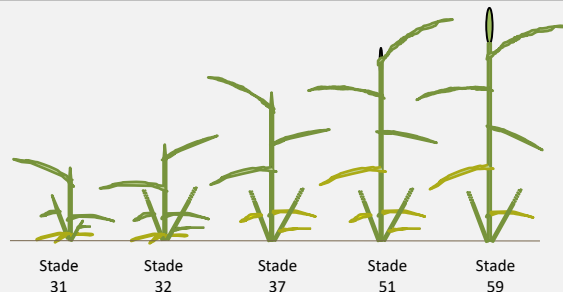
Cécidomyie orange	Sensible
Sensibilité au chlortoluron :	18,0

Recommandations en terme de protection de la culture :

Variété avec une très bonne tolérance aux maladies

## Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	104	Haute
Capacité de tallage	3,7	Très faible
Rendement en paille (% des témoins)	105	Elevé
Verse	6,4	Assez sensible



Raccourcisseurs : Variété de grande taille. Considérée comme résistante à la verse

## Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	79	Elevé
Poids de mille grains (g)	52	Elevé
Teneur en protéine (%)	10,9	Faible
Zélény (ml)	29	Faible
Z/P	2,7	Moyen
Hagberg (s)	262	Faible

Qualité :

Variété avec une aptitude à la panification Q3 (froment d'hiver à autres usages non fourragers)

### Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	



Wallonie