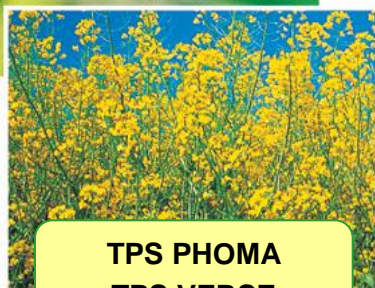
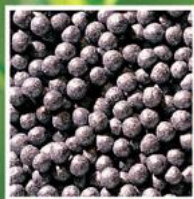


Kadore

Le colza qui fait fort !

KADORE, c'est un concentré de qualités :

- bonne vigueur à la levée
- très peu sensible à la clomazone
- repos végétatif bien marqué
- très peu sensible au phoma, classe TPS, groupe I (RIm1)
- peu sensible à la cylindrosporiose
- très peu sensible à la verse, taille courte, facile à récolter
- productivité remarquable



TPS PHOMA
TPS VERSE

LIGNEE 00

CONSEILS DE CULTURE

Date de semis :

Grâce à son rythme de développement, **KADORE** est adapté aux dates de semis précoces (voir recommandations CETIOM).

Densité de semis :

40 à 60 gr/m² selon le type de semoir, de sol et la date de semis .

Régulateurs de croissance :

De taille assez courte, **KADORE** valorisera mieux un fong-régulateur (triazole) qu'un raccourcisseur.

CONCLUSION

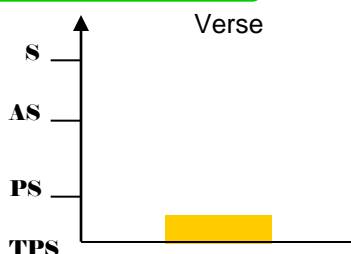
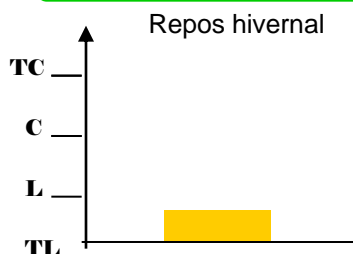
KADORE est particulièrement adapté aux régions à risque phoma élevé et aux terres profondes, où le risque verse est important. Sa souplesse est un gage supplémentaire de régularité et de sécurité.



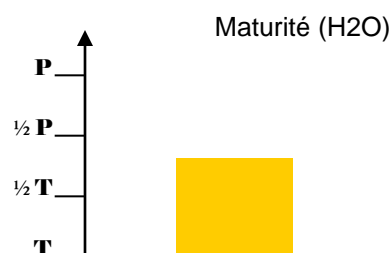
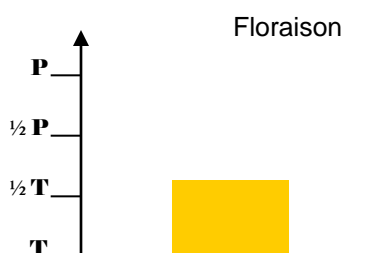
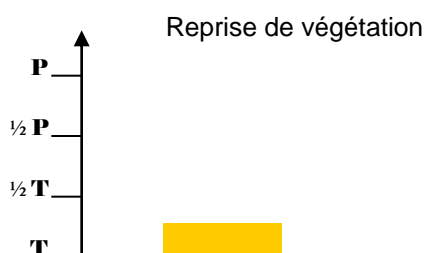
Kadore

Le colza qui fait fort !

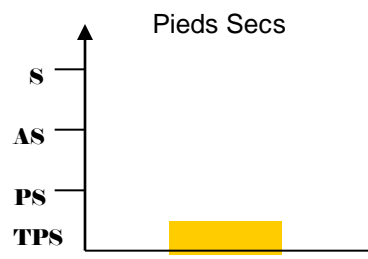
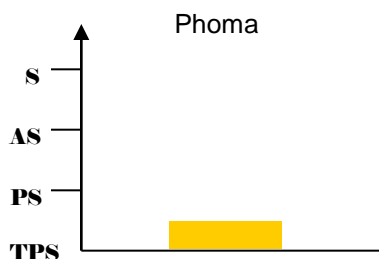
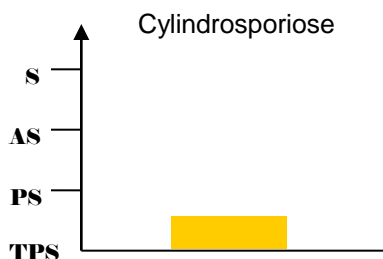
CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



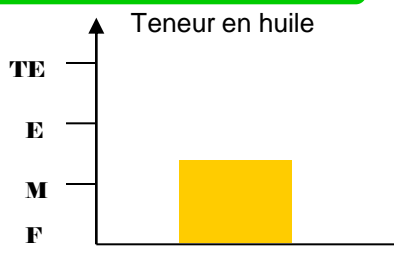
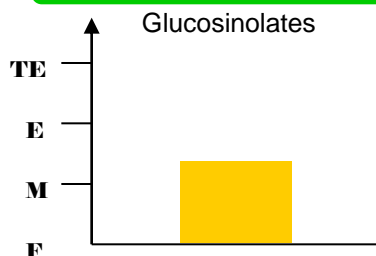
PRECOCITE



COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



T = tardif - 1/2 T = demi-tardif - 1/2 P = demi-précoce - P = précoce - TPS = très peu sensible - PS = peu sensible - AS = assez sensible - S = sensible
TC = Très court - C = Court - L = Long - TL = Très long - F = faible - M = moyen - E = élevé - TE = très élevé - *Valeur indicative moyenne

Source : Banque de données Momont

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif dans nos essais et n'engagent en rien la responsabilité de la S.A Momont. Les notations des variétés sont issues d'essais officiels d'inscription ou de cotations effectuées par les organismes officiels (Geves, Arvalis, Cetiom, ITB). Ces données peuvent varier d'une année sur l'autre, en fonction des régions, des techniques culturales et/ou étudiées. Les indications de valeur technologique correspondent à des moyennes et peuvent fluctuer de façon importante en fonction du climat, du type de sol et des itinéraires culturaux. Veuillez apporter un soin tout particulier au choix de la variété et à sa conduite de culture en fonction du climat de la région, de la date de semis, du type de sol et du précédent cultural. Une variété est un produit vivant qui peut réagir très fortement aux conditions pédo-climatiques notamment si elles sont très particulières. Pour votre sécurité, nous vous recommandons de diversifier votre assolement et votre choix variétal, d'introduire progressivement les nouveautés et de respecter les bonnes pratiques de culture.