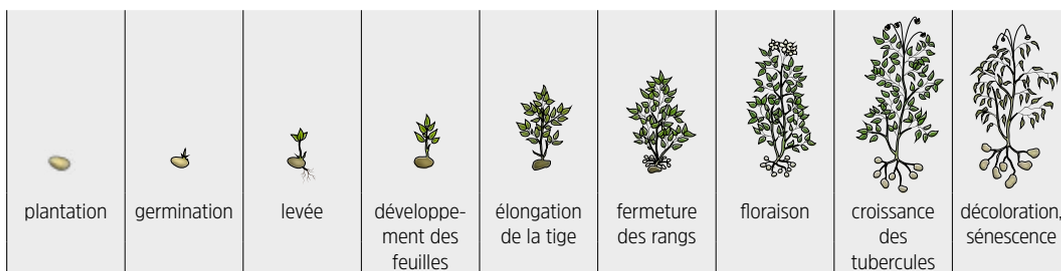


Utrisha N capte l'azote de l'air et le transforme en ammonium assimilable par les feuilles. En complément à la stratégie de fertilisation, durable et hors bilan. Pour plus de vigueur et des rendements supérieurs.

DÉFANAGE

Pommes de terre de consommation et d'industrie Culture peu vigoureuse, à sénescence avancée du feuillage	Firebird Plus 2l/ha	Effectuer les traitements avec Firebird Plus peu avant midi ou en début d'après-midi par beau temps ensoleillé. Selon les conditions météorologiques et la variété il est possible qu'un second traitement avec Firebird Plus , env. 5-7 jours après le premier, soit nécessaire.
Culture normale, au début sénescence du feuillage	2 × Firebird Plus 2l/ha	
Culture à croissance vigoureuse, dessiccation précoce des variétés mi-tardives à tardives et pommes de terre primeur	Broyage Firebird Plus 2l/ha	Environ 1 à 3 jours après le broyage traiter avec Firebird Plus (hauteur des fanes restantes env. 20 cm). Selon la variété et les conditions météorologiques, un second traitement avec Firebird Plus peut être nécessaire.
	2 × Firebird Plus 2l/ha puis Spotlight Plus 1l/ha	
Pommes de terre plants	Broyage Firebird Plus 2l/ha	Traiter avec Firebird Plus immédiatement après le broyage (hauteur des fanes restantes env. 20 cm). Selon la variété et les conditions météorologiques, un second traitement avec Firebird Plus peut être nécessaire.



FUMURE ET RENFORCEMENT DES PLANTES

Formation d'humus, structure et fertilité du sol	Bactériosol concentré	3 kg/a	Amendement organo-minéral très efficace. À épandre avant ou après la plantation. Permet de réduire les quantités d'engrais.
Engrais complets	Entec perfect	6-11 kg/a	Engrais NPK, pauvre en chlore, avec ammonium stabilisé. La quantité totale d'engrais est apportée en une fois avant la plantation.
Engrais azoté	NovaTec 26	3-6,5 kg/a	Engrais azoté avec ammonium stabilisé. La quantité totale d'engrais est apportée en une seule fois avant la plantation.
Favoriser le développement des racines et la croissance initiale	Oxysol 4 × 250 g/ha		
Favorise le développement de la plante et la tubérisation pour les variétés à faible formation de tubercules	Complezal P Top 5l/ha + Kelpak 2l/ha		
Stimule l'assimilation	EPSO Combishop 3-4 × 5-10 kg/ha		
Effet positif sur le rendement, meilleur calibrage	Utrisha N 333 g/ha		
Pour les variétés à forte formation de tubercules, pendant la croissance des tubercules pour en favoriser la taille	Complezal P Top 3-4 × 5l/ha		
Pour la réduction de la regermination et repousses en été	Kelpak 2l/ha + Sugar Mover Zn 2l/ha		