

Que pulvérisiez-vous?	Quand pulvérisiez-vous?	Quelle est la cible?	Quel est le mode d'action chimique?	Préoccupation principale: force	Préoccupation principale: zone de couverture
Fertilisant liquide	Post-Emergence	Sol	Absorption du sol	ESI Six Stream	ESI Six Stream
Herbicides	Pré-Emergence	Sol	Absorption du sol	GuardianAIR Twin	3D Nozzle
	Post-Emergence	Petites (<3 feuilles) graminées	Systemique	3D Nozzle	3D Nozzle
Post-Emergence		Petites graminées à feuilles larges	Systemique	GuardianAIR	VP
	Post-Emergence	Grandes graminées à feuilles larges	Systemique	GuardianAIR	GuardianAIR
Régulateurs de croissance des plantes		Post-Emergence	Base et Tiges de culture	Systemique	GuardianAIR
Fongicides	Post-Emergence	Base et Tiges de culture	Systemique	GuardianAIR	GuardianAIR
		Culture céréalière épis	Contact	GuardianAIR	GuardianAIR
		Culture céréalière feuilles	Systemique	GuardianAIR Twin	3D Nozzle
Insecticides	Post-Emergence	Culture de large feuilles	Systemique	GuardianAIR Twin	3D Nozzle
		Petites plantes	Contact / translaminaire	Lo-Drift	3D Nozzle
Dessiccateurs	Avant la récolte	Feuilles de culture	Systemique / translaminaire	3D Nozzle	3D Nozzle
			Systemique	GuardianAIR Twin	GuardianAIR Twin
			Contact	3D Nozzle	3D Nozzle

La qualité de la pulvérisation varie en fonction de la pression. Pour plus de détails voir les tableaux de la qualité de pulvérisation. Toujours se conformer aux recommandations de l'étiquette du produit ou aux dernières recommandations du fabricant sur l'application pour la qualité de pulvérisation.



ESI Six Stream



Ultra Lo-Drift



GuardianAIR



GuardianAIR Twin



Lo-Drift



VP



3D Nozzle

