

Tableau 2. Recommandations relatives aux modalités de traitement des plants les plus courantes

Type de traitement		Remarques et recommandations
Traitement à la ferme	Pulvérisation ultra-bas-volume (UBV) 2 l/t	<ul style="list-style-type: none"> - Permet d'inspecter le lot et d'éliminer les tubercules endommagés ou porteurs de pourriture - Veiller à ce que la table de visite soit perpétuellement recouverte, sur toute la largeur traitée, d'une seule couche de tubercules - Placer les buses dans un carter de protection et régler la pression de travail pour éviter toute dérive du brouillard - Placer un bac de récupération de bouillie sous la table et jeter ces excédents de bouillie dans un dispositif adapté (ex : Phytobac ...) - Ajuster le débit de la bouillie en fonction du débit en tubercules (quantité de tubercules par mètre carré x largeur de la table de traitement x vitesse d'avancement de la table)
Traitement sur planteuse	Poudrage sur la planteuse	<ul style="list-style-type: none"> - Utiliser de préférence une poudreuse spécifique installée sur la planteuse qui déverse la poudre au niveau de la chambre de brassage et de reprise des tubercules. Ajuster le débit de poudre au calibre, à la densité de plantation et à la vitesse d'avancement - En absence de poudreuse, utiliser la technique de poudrage manuel directement dans la trémie en veillant à bien répartir le produit sur les plants et en se protégeant avec gants, lunettes, masque et combinaison adaptés <p>Cette technique n'est pas totalement satisfaisante (hétérogénéité dans la répartition du produit, accroissement du risque applicateur)</p>