






# Calendrier de traitement POMMES DE TERRE

	 Semis à pré-levée	 Émergence complète	 Début de formation du tubercule	 Fin de la formation du tubercule	 Maturité Sénescence
	MARS - AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT
HERBICIDES	LI 700 - GONDOR SILWET L-77				
FONGICIDES	STICMAN (produits de contact) - SILWET L-77 (produits de contact + pénétrants)				
INSECTICIDES	Anti-mildiou				
DÉFANANTS	STICMAN				
	Doryphores - Pucerons				
	LI 700 GONDOR SILWET L-77				

**PRODUIT POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES ET LES ADJUVANTS AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**

LI 700 : 355 g/l de lécithines de soja - \* Marque déposée Loveland Products Inc - AMM n° 9000627 - Détenteur AMM: De Sangosse SAS - Classement : Dangereux, H315, H318. GONDOR : 488 g/l de lécithine formulé avec ester méthylique d'huile végétale - \* Marque déposée DE SANGOSSE SAS - AMM n° 2100072 - Détenteur AMM: De Sangosse SAS - Classement : NC. SILWET L-77 : 830 g/l d'heptaméthyltrisiloxane modifié Polyalkylèneoxyde (famille des organo-silicones) - \* Marque déposée Momentive Performance Materials Inc - AMM n° 2000235 - Détenteur AMM: De Sangosse SAS - Classement : Attention, H319, H332, H411. STICMAN : 460,35 g/l de latex synthétique - \* Marque déposée De Sangosse SAS - AMM n° 9900394 - Détenteur AMM: De Sangosse SAS - Classement : NC. Usages autorisés, mode d'emploi, doses, restrictions d'emploi et contre indications : se référer à la notice et l'étiquette. Respecter les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>