

Culture
SOYA

Pourquoi utiliser l'herbicide AUTHORITY® SUPREME?

- Offre une suppression rémanente à longue durée des principales adventices graminées et à feuilles larges
- Les matières actives des Groupes 14 et 15 aident à ralentir le développement de mauvaises herbes résistantes
- Supprime les mauvaises herbes résistantes aux herbicides des Groupes 2, 5 et 9
- Supprime à la fois les mauvaises herbes graminées et à feuilles larges
- Convient à la fois au soya tolérant aux herbicides et au soya à identité préservée (IP)
- Préparation liquide pratique

Quelles sont les doses d'application d'AUTHORITY SUPREME dans le soya?

	Dose ml/ha	Dose ml/acre	Acres par bidon	Acres par caisse
Dose démarrage	400	162	50	100
Dose moyenne	500	202	40	80
Dose rémanente	600	243	33	66

Où utiliser le nouveau AUTHORITY SUPREME?

- Soya IP – **Dose rémanente** – pour une suppression maximale des mauvaises herbes graminées et à feuilles larges
- Soya tolérant aux herbicides – **Dose démarrage** – pour supprimer les mauvaises herbes résistantes et préparer le terrain pour l'application de glyphosate en postlevée
- Soya tolérant aux herbicide et soya IP – Dose rémanente – pour la suppression des mauvaises herbes coriaces comme l'amarante rugueuse

Maîtrise des
graminées et feuilles
larges adventices





SUPREME

Mauvaises herbes graminées supprimées

Suppression	Répression
Échinochloa pied-de-coq	Folle avoine
Bromes (des toits, du Japon)	
Digitaire sanguine	
Sétaires (verte, glauque, géante)	
Panic capillaire	

Mauvaises herbes à feuilles larges supprimées

Suppression	Répression
Gaillet gratteron	Petite herbe à poux
Saponaire des vaches	Moutarde sauvage
Kochia à balai	
Chénopode blanc	
Amarante (verte, à racine rouge)	
Tabouret des champs	
Amarante rugueuse	
Renouée liseron	

Directives pour la rotation des cultures

Intervalles pour la rotation des cultures et la remise en culture pour l'herbicide AUTHORITY® SUPREME.

Aucun délai d'attente

Pois chiche, petit pois, soya

12 mois

Maïs de grande culture, tournesol, blé de printemps, blé dur

16 mois

Blé d'hiver

QUELQUES FAITS

- Supprime les MH résistantes aux herbicides des Groupes 2, 5 et 9
- Supprime à la fois graminées et feuilles adventices
- Convient à la fois au soya tolérant aux herbicides
- Pratique et facile à utiliser
- Maîtrise rémanente prolongée