

TRIDENT

- Efficace contre 3 types de nématodes et résistant à la Hernie du Chou
- Résistances : Heterodera Schachtii (cat.2) - Meloidogyne : Chitwoodi et Hapla
- Lutte contre les nématodes dans les rotations intensives de cultures avec des Betteraves à sucre, des Pommes de terre et des Légumes

Caractéristiques agronomiques

Développement végétatif

						7		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

1 : Faible – 9 : Fort

Tardivit  

		3					
--	--	---	--	--	--	--	--

1 : Très tardif – 9 : Très précoce

Extrait du catalogue allemand 2025



Résistance

Nématodes de la Betterave

	2						
--	---	--	--	--	--	--	--

1 : Très résistant – 9 : Très sensible

Extrait du catalogue allemand 2025

Caractéristiques particulières

- Résistant à la Hernie du Chou
- Résistance à Heterodera Schachtii (cat.2) - Meloidogyne : Chitwoodi et Hapla

Densité de semis

15 kg/ha

Période de semis

De début Août à mi Septembre

Utilisation

Engrais vert pour la lutte contre les nématodes

DSV France Sarl
34, rue de Charette · 28140 TERMINIERS
Tél. +33 (0)2 37 90 21 23
service@dsv-france.fr · www.dsv-france.fr

Les informations sur les variétés, les recommandations et les représentations mentionnées sur ce site Web sont fondées sur l  tat actuel de nos connaissances et croyances, mais sans garantie d  xhaustivit   ou d  exactitude. Nous ne pouvons garantir que les propriétés décrites sont reproductibles. Toutes les informations sont fournies pour aider  la prise de décision. Les compositions des mélange peuvent changer si les variétés individuelles ne sont pas disponibles. Statut 03/2022, modifications réservées.

