

UNIPULS SEMIS

LUTTE GIBIERS ET OISEAUX

UNIPULS Semis réduit la présence de gibiers et d'oiseaux en pré-levée, souvent responsables de dégâts sur les cultures de printemps. Il favorise une germination rapide, une levée précoce et un enracinement solide des plantes, diminuant ainsi la période de vulnérabilité aux attaques de nuisibles.

SNUB (Substance Naturelle à Usage Biostimulant)

COMPOSITION

1 - Substances d'huiles essentielles ayant un effet répulsif contre gibier et oiseaux

Ail naturel	Piment de Cayenne	Eucalyptus	Citronnelle de Ceylan	Lavande
Menthe poivrée	Cannelle	Thym	Romarin	Origan

L'ensemble de ces huiles possède un n° CE disponible sur la FDS

2 - Biostimulants racinaires pour les cultures

Purin d'Ortie	Algue Ascophylle (Ascophyllum Nodosum)
---------------	--

Ces produits sont conformes au règlement CE No. 1272/2008

Pour plus d'informations, consultez la Fiche de Données de Sécurité (FDS)

DOSAGE

1L / Ha dans 50 à 100L d'eau et en tout cas respecter un minimum de 1% de produit dans la bouillie

MISE EN ŒUVRE ET RECOMMANDATIONS :

- Possibilité de pulvériser le produit dès le semis, et **surtout pas à la levée, mais aussi en incorporation au semis.**
- Remplir le pulvérisateur à moitié, mettre en route l'agitation dans la cuve, verser l'UNIPULS Semis et compléter le remplissage.
- Pulvériser sur un sol sec et avec un vent de 19Km/Heure maximum.
- Délai sans pluie après pulvérisation : 2 heures
- **UNIPULS Semis peut se mélanger** avec les produits phytosanitaires en l'incorporant en dernier dans le pulvérisateur, peut aussi se mélanger avec l'engrais liquide en incorporation au semis
- Doubler la pulvérisation autour du champs.
- Durée d'action : 10 à 15 jours selon pluviométrie.
- ZNT de 5Ml en grandes cultures et de 20Ml en Arboriculture.
- Renouveler le traitement après des pluies > à 25mm ou selon les besoins de la culture

Il est impératif de porter un EPI (Gants, Lunettes, Masque) pendant la mise en œuvre du produit.

