

N8 FICHE TECHNIQUE

PROTÉINES HYDROLYSÉES SUBSTITUT À L'AZOTE DE SYNTHÈSE

Dénomination:

Engrais azoté organique N8,0

Matière fertilisante : NFU 42-001

Dosage:

50 % de Protéines Hydrolysées par litre

Application :

15L/ha

Application:

Préférences d'application :

- Le soir, à la tombée de la nuit, ou le matin avec la rosée
- Produit photosensible : le soleil abaisse son efficacité
- Possibilité de fractionnement : 1(10L) ou 2 (5L) passages



- Effet de protection contre les stress climatiques
- Stimulation du microbiome de la plante dont les bactéries libres fixatrices d'azote
- Stimule la croissance racinaire
- Stimule la synthèse des protéines
- Stimule la photosynthèse
- Établi un Redox bas favorable à la lutte biologique.

AB : Utilisable en agriculture biologique : ATTENTION

Le règlement européen 2021/1165 permet l'utilisation des hydrolysats de protéine d'origine animale à condition de « ne pas appliquer sur les parties comestibles de la plante ».

Cette dernière recommandation ne pose pas de problème pour les préconisations en grandes cultures.



préconisations formulées par Konrad Schreiber La Vache Heureuse : contact pour plus d'informations techniques : p.runbin@vh-france.com



- ✓ Si un seul passage épi 1cm = 15L/ha
- Si fractionnement 2 passages :
 - stade mi tallage à épi 1cm = 10L/ha
 - stade dernière feuille étalée = 5L/ha

Pour le Mais et le Tournesol:

✓ Au stade 6 feuilles = 15L/ha

Pour le Colza

- ✓ Entre mi septembre et mi octobre = 7L/ha
- Avant floraison = 8L/ha

Mise en pratique :

- Application au pulvérisateur :
 - jet pinceau
 - maximum 2 bars

Mélange possible :

Avec Assimil K Santé (2,5L/ ha) recommandé. Les oligos améliorent l'assimilation des protéines hydrolysées. Il est préconisé de conserver la dilution à 5 %.





Sidler_{Concept}

06 67 58 58 74 | sidlerconcept@gmail.com www.sidlerconcept.fr Société SARL Sidler Concept - Angela SIDLER Exclusivité de vente - Revendeur France

Ces produits ne sont pas autorisés à la revente sauf sidler concept.