

Un outil numérique pour améliorer la connaissance et l'usage des fertilisants

L'outil numérique de référencement des fertilisants

FERTI.CLICK propose une solution complète qui facilite le choix des matières fertilisantes

Pour qui ?

- AGRICULTEURS
- COOPERATIVES
- CONSEILLERS
- FABRICANTS

- ✓ **Inform**er sur la **diversité des produits** mis en marché
- ✓ **Identifier** tous types de **produits fertilisants** adaptés aux besoins
- ✓ **Apporter** des **informations techniques** (composition, mode d'action, efficacité, réglementation, etc.)
- ✓ **Développer** le recours aux fertilisants à **moindre impact environnemental**

FONCTIONNALITES

FERTI.CLICK est un outil d'information

pour mieux comprendre les fertilisants, leur fonctionnement et optimiser leur utilisation

Retrouvez les produits les plus pertinents en fonction de vos besoins :

- ✓ Toutes typologies de produits
- ✓ Pour tous types de cultures
- ✓ Selon l'effet agronomique recherché
- ✓ Utilisable en AB



Une recherche facilitée

FILTRE PAR

- Catégories +
- Forme du produit +
- Type de culture +
- Effets revendiqués +
- Utilisable en AB +
- Contient des matières renouvelables +
- MO (en %) +
- N (en %) +
- P₂O₅ (en %) +
- K₂O (en %) +

Des fiches produit détaillées

Aucune image disponible pour le moment

[+ Ajouter au comparateur](#)

PRODUIT 1

Réglementation : NF U 44-051

Composition :

MS	MO	N	N organique
78.8%	44%	1.34%	1.31%

Seules les valeurs hautes sont renseignées ici. Pour plus d'informations, veuillez vous référer à la section « Les conseils de Ferti.click ».

Effets revendiqués :

- ✓ Améliore les propriétés des sols, Améliore les propriétés biologiques des sols
- ✓ Poudre à diluer
- ✓ Cultures pérennes / Arbres fruitiers, Cultures ornementales / Gazon, Grandes cultures, Cultures pérennes / Vignes, Maraîchage / Légumes fruits et fraises

[100% matières renouvelables](#)

CONSEILS
DÉTAILS
DISTRIBUTEURS
AVIS

- ✓ Dénominations commerciales et visuels
- ✓ Informations réglementaires
- ✓ Caractéristiques techniques
- ✓ Composition détaillée (élémentaire, ETM, matières constitutives)
- ✓ Durabilité
- ✓ Recommandations d'usage et conseils
- ✓ Résultats d'analyses et de tests
- ✓ Comparateur
- ✓ Retours d'expérience

Témoignages d'utilisateurs

“ Maintenant, je peux facilement identifier tout seul le produit le mieux adapté à ma culture et en plus, savoir où m'approvisionner ! ”
Céréalière (51)

“ Savoir que des produits plus sains pour l'environnement et mon sol existent me conforte dans ma démarche de transition ”
Maraîcher (67)

“ Enfin une plateforme qui me permet de comparer les produits disponibles pour mes vignes ! ”
Viticulteur (68)

“ Grâce aux filtres et en quelques clics, j'arrive à trouver le bon produit et cela me facilite la vie. ”
Arboriculteur (84)

“ J'ai découvert des produits que je ne connaissais pas ! ”
Gestionnaire d'espaces verts (77)

FERTI.CLICK s'améliore en continu

Un outil à l'écoute de ses utilisateurs
Vos souhaits et remarques sont précieux !

Vous souhaitez participer au développement de l'outil ?

N'hésitez pas à rejoindre la communauté FERTI.CLICK !

- Inscription gratuite -

POURQUOI REFERENCER MES PRODUITS SUR FERTI.CLICK ?

- + J'augmente la **visibilité** de ma gamme de produits
- + Je fais connaître plus largement mes **produits innovants**
- + Je peux connaître les **tendances des acheteurs**
- + J'**optimise** mes produits en réponse aux besoins exprimés
- + Je contribue à la **transition agroécologique**

Visitez le site ici



<https://www.ferti.click/>

Contactez-nous

Djénéba Karambiri

Responsable marketing & communication
djeneba.karambiri@rittmo.com