



VALORSOIL est une innovation by Euro-Tec qui permet l'établissement d'une strate herbacée de qualité, sur des substratums pauvres, lessivés, drainants ou contaminés EN ALTERNATIVE à l'apport massif de Terre Végétale

Actions

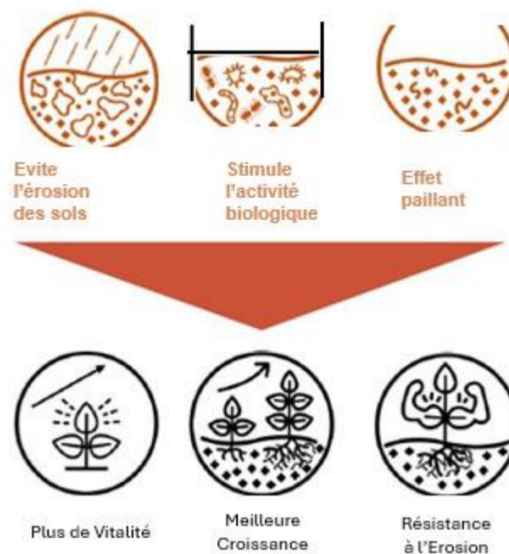
« Mécaniques »

VALORSOIL est une couche intermédiaire entre le substratum en place et les semences appliquées par Hydromulching qui permet la continuité des échanges gazeux et hydriques entre les différentes « couches ». C'est un véritable « lit de semences ».

VALORSOIL assure la cohésion des particules du sol entre elles. Il facilite les échanges gazeux, retient l'eau et les nutriments et les redistribue. VALORSOIL agit comme un « garde-manger » des éléments essentiels à la nutrition des plantes.

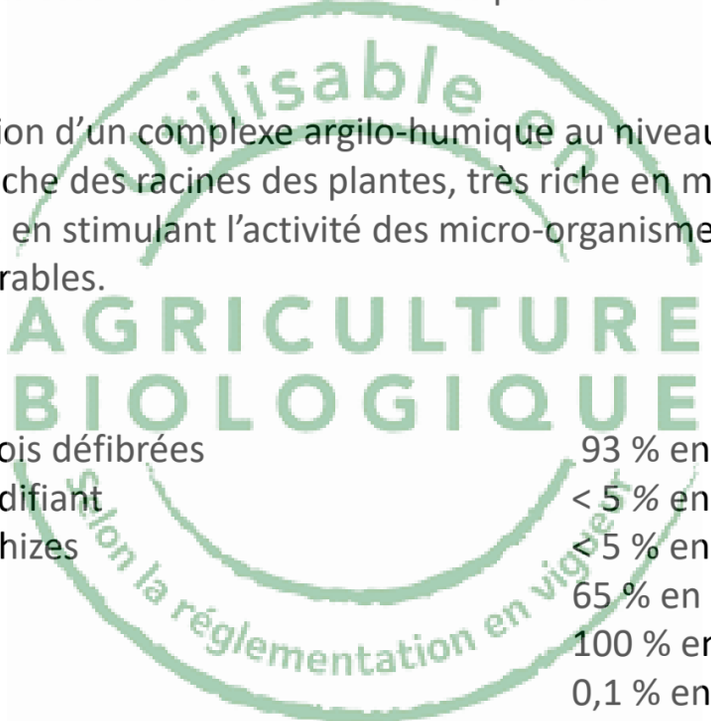
« Chimiques »

VALORSOIL accélère la formation d'un complexe argilo-humique au niveau de la rhizosphère, (Partie du sol proche des racines des plantes, très riche en micro-organismes et en substances biologiques), en stimulant l'activité des micro-organismes du sol en leur apportant des conditions favorables.



Composition

Fibres d'écorces / Fibres de bois défibrées	93 % en masse
Stabilisateur organique & fluidifiant	< 5 % en masse
Contient du Biochar & Mycorhizes	< 5 % en masse
Teneur en matière sèche	65 % en masse
Teneur en matière organique	100 % en masse
Teneur en azote organique	0,1 % en masse



Poids net de la Botte : 22 kg

Dosage

Le dosage d'application varie en fonction de la structure du sol, de l'état superficiel mais également du taux de MATIERE ORGANIQUE disponible dans le Bulletin d'Analyse de Terre.

Gr / Kg de Matière Organique % de Matière Organique	Bt / Hectare Kg / Hectare
< 7,5 gr < 0,75 %	260 Bt/Ha 5 720 Kg/Ha
> 7,5 gr à < 15 gr > 0,75 % à < 1,5 %	230 Bt/Ha 5 060 Kg/Ha
> 15 gr à < 20 gr > 1,5 % à < 2 %	200 Bt/Ha 4 400 Kg/Ha
>20 gr à < 50 gr > 2 % à < 5 %	180 Bt/Ha 3 960 Kg/Ha

La meilleure fiche technique ne pourra jamais se substituer entièrement aux conseils d'un Euro-Technicien expérimenté. De même, la qualité d'implantation de votre strate herbacée dépend autant du mélange que de sa mise en œuvre.

Télécharger nos CCTP Hydromulching et aller sur Click & Solution sur notre site : www.euro-tec.fr