

**VALORIZZA
IL PATRIMONIO
DEL SUOLO**

Sulfacid_{LCN}





SULFACID RIPORTA IN SOLUZIONE GLI ELEMENTI NUTRITIVI GIÀ PRESENTI NEL SUOLO

“ Il fertilizzante liquido azotato ”
per un'agricoltura sostenibile

La **tecnologie Roullier** che massimizza l'assorbimento degli elementi bloccati nel suolo.



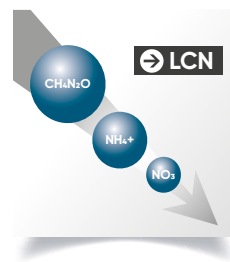
IL FERTILIZZANTE
CHE VALORIZZA
LE RISORSE



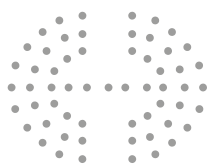
TECNOLOGIE ROULLIER



LCN, nutrizione azotata totale ed efficiente nel pieno rispetto dell'ambiente



OBIETTIVI



Tamponare il valore di pH
Riportare in soluzione gli elementi nutritivi già presenti nel suolo
Favorire la proliferazione di nuovo capillizio radicale

RISULTATI



Il campo racconta

Lussureggiamento vegetativo

Sblocco degli elementi presenti nel suolo

Miglioramento quanti-qualitativo





DGSULF_1619



AL CENTRO DELL'ATTIVITÀ DELLE AZIENDE DEL GRUPPO ROULLIER SPICCANO:

LA SPINTA ALL'INNOVAZIONE CON L'ATTIVITÀ DI RICERCA E SVILUPPO
LA SOSTENIBILITÀ ENERGETICA E AMBIENTALE

"CMI" IL CENTRO DI RICERCA MONDIALE PER L'INNOVAZIONE

I team di ricerca lavorano in stretta collaborazione con università ed enti di ricerca nei diversi Paesi e dal 2016 Roullier può contare sul nuovo centro di ricerca presente a Saint-Malo (Francia), il più grande istituto privato presente in Europa in questo settore.