

VitiFort

Communiqué

La viticulture comme de nombreux autres secteurs est engagé dans un processus de décarbonation de ces pratiques. **VitiFort SAS** a conçu en collaboration avec ArcelorMittal® le premier piquet métallique certifié « bas carbone » pour la vigne. Cette première mondiale vient d'être récompensée d'une citation aux trophées de l'innovation du salon Vinitech Bordeaux 2022.

Economiser Jusqu'à 5 tonnes d'équivalent CO₂ à l'hectare, c'est ce que permet le choix ALqEOS®. Mais que représente 5 tonnes de CO₂ ? C'est par exemple 5 ans de chauffage électrique, ou plus de 30 000Km en voiture. Plus spécifiquement en viticulture, c'est près de 14 500 bouteilles, ou 1850 l de GO, soit 10 années de mécanisation par hectare d'impact carbone évité. Cette performance est obtenue en choisissant l'acier Xcarb® en combinaison avec un revêtement anti-corrosion Magnelis® et avec les fonctionnalités VitiFort® pour donner naissance à la nouvelle gamme ALqEOS®. Xcarb® rassemble l'ensemble des démarches du groupe ArcelorMittal® pour atteindre la neutralité carbone de ses activités. Ainsi la gamme ALqEOS® bénéficiera des améliorations à venir. Le revêtement Magnelis® garanti une longévité accrue avec un impact environnemental réduit. Enfin, les fonctionnalités VitiFort®, innovantes et éprouvées font d'ALqEOS® un piquet nouvelle génération en route vers la neutralité carbone.



VitiFort

Liens utiles :

www.vitifort.eu

www.alqeos.eu

[Palmarès de l'innovation VINITECH](#)

[Video ALqEOS](#)

[Documentation ALqEOS](#)

Visuels :



ALqEOS **VitiFort**