

DEPROMA

ACTIVITÉ	Peinture & résine pour la tonnellerie et caves à vins
SIÈGE SOCIAL	St Amand Montrond, FRANCE
DATE DE CRÉATION	1965
EFFECTIF	46
CA À L'EXPORT	5%
PAYS D'IMPLANTATION	France

DEPROMA produit et distribue des peintures, résines et revêtements spéciaux pour l'industrie, les collectivités, l'agroalimentaire, le secteur médicalisé...

DEPROMA a développé une gamme spécifique de produits durables pour les professionnels de la viticulture (gamme DEPROMA VITI) destinée à

répondre aux exigences sanitaires appliquées aux unités de vinification (pour une conception raisonnée des locaux et une maîtrise des désordres biologiques).

Les peintures, résines et traitements des bois sont sans solvant à Composés Organiques Volatils (COV) maîtrisés.

Denis BONNEAU
Directeur Général

«Nous sommes venus afin de valider le potentiel de nos produits et nous avons profité de la connaissance du marché local de Business France pour rencontrer des acteurs variés de la viticulture.

L'intérêt est bien réel et nous allons désormais accentuer notre présence commerciale américaine via un contrat de distribution exclusif. La mise en place d'un VIE est la prochaine étape»

Business France... L'export gagnant !

L'entreprise DEPROMA possédait déjà un petit distributeur sur la côte Ouest pour ses produits à destination de la tonnellerie et des producteurs de vins. Ils se sont rapprochés de Business France afin de dynamiser leur commercialisation outre-Atlantique.

Le bureau Business France de San Francisco a profité de la tenue du plus grand salon nord-américain sur l'industrie viti/vinicole pour organiser une semaine de rendez-vous pour l'entreprise DEPROMA. Suite à cette mission californienne, DEPROMA a pu saisir tout le potentiel de son offre et a rencontré plusieurs distributeurs souhaitant commercialiser ses produits. Le bureau de San Francisco leur a aussi permis de rencontrer la *Toneleria Nacional* qui souhaite utiliser les produits DEPROMA pour la construction de leur nouveau site de production au Chili. Des échantillons ont été envoyés et la nouvelle installation devrait voir le jour au cours du deuxième semestre 2016.

