



Communiqué de presse

Leuglay
Le 15 juin 2021



Première mondiale : les charbons actifs Bordet certifiés AB (Agriculture Biologique)

Bordet, industriel français à haute performance environnementale, annonce être certifié AB (Agriculture Biologique) par Ecocert, garantissant la qualité biologique de sa gamme de charbon actif « Actichar C Bio ». Bordet est le premier industriel au monde de son secteur à obtenir une telle certification garantissant un charbon actif 100% Bio. Destinée au marché des compléments alimentaires et cosmétiques, cette nouvelle gamme de charbon végétal Bio va être distribuée par Exinnov fournisseur d'extraits végétaux innovants.

Depuis 1860 Bordet produit des charbons de bois d'une qualité et d'une pureté inégalée. Pionnier et précurseur, l'industriel a mis au point un mode de fabrication breveté, Carboépuré® permettant d'assurer une production en circuit fermé avec un impact sur l'environnement très limité. En 2018 Bordet lance d'importants programmes de R&D afin de développer des gammes de charbon actif végétal. Trois ans plus tard, Bordet devient le premier industriel au monde de son secteur à voir son charbon actif végétal certifié Agriculture biologique selon le règlement européen par Ecocert France SAS. Cette certification s'impose comme une véritable validation de la stratégie et des innovations développées à ce jour.

Le premier charbon actif végétal Bio au monde !

La certification biologique délivrée par Ecocert garantit le respect de la réglementation européenne et française pour un mode de production biologique. Plus précisément, elle certifie des contrôles stricts et systématiques à tous les stades (depuis la matière première jusqu'au produit fini) et indique que les produits sont 100 % Bio.

Les charbons actifs Bordet sont 100% Made In France, issus de circuits courts et produits industriellement de manière responsable et éthique. La gamme de charbons actifs Actichar C Bio provient de la pyrolyse de connexes de bois d'origine française. Les produits secondaires issus de la carbonisation sont recyclés au sein de la production. Ce processus d'activation physique est réalisé de manière propre sans ajout de produits chimiques. Les propriétés de ce charbon actif sont optimisées pour répondre au marché du complément alimentaire. Actichar C Bio de Bordet a la particularité d'être hautement microporeux, et faiblement mésoporeux. Cette caractéristique intrinsèque le rend adapté à la nutrition humaine comme complément alimentaire et pour la cosmétique.

CONTACT PRESSE
Nadège Chapelin
n.chapelin@nc-2.com
06 52 50 33 58

GROUPE BORDET
21290 Leuglay
France

TELEPHONE
+33 (0)892 81 81 69

WEB
www.groupebordet.fr

Bordet maîtrise toute la chaîne de valeur sur son site de Leuglay, des connexes au charbon actif, pour garantir une qualité constante. Chaque étape de la production est pensée pour réduire l'empreinte carbone et l'impact sur l'environnement. Le four fonctionne en continu et la production se fait en circuit fermé, avec recyclage par réintégration des gaz et des jus de pyrolyse, ne rejetant ainsi que de la vapeur d'eau.

Un accord de distribution avec un acteur de référence : Exinnov

Basé dans l'ouest de la France, Exinnov est un fournisseur reconnu d'extraits végétaux innovants. La société est certifiée en Agriculture Biologique par Ecocert et Iso 2200 garantissant ainsi une qualité et une sécurité optimale pour les consommateurs finaux. Exinnov distribuera « Actichar C Bio » prioritairement auprès d'industriels agroalimentaires et cosmétiques. Ces charbons actifs seront commercialisés sous l'appellation « Pure Coal Organic ». L'objectif ? Adresser le marché français mais aussi et surtout le marché international, fortement demandeur de charbons actifs végétal Bio et éthiques.

« Exinnov est spécialisée dans l'extraction végétale et nous sommes leader avec des extraits bio cultivés en France. Qualité et traçabilité sont d'une importance capitale pour nous. Même si nous disposons de deux sites d'extraction dans le Sud-Ouest, nous recherchons en permanence des produits innovants ou de qualité irréprochable pour compléter notre catalogue et proposer à nos clients des extraits produits en France et qualitatifs. Nous étions depuis plus d'un an à la recherche active de la perle rare : un industriel français capable de fabriquer un charbon végétal Bio... Et nous avons rencontré Bordet », explique Alain Tournay Directeur Général chez Exinnov. « Ce sont nos propres clients qui nous en faisaient la demande. Les consommateurs sont de plus en plus en attente de produits issus de circuits courts, made in France, avec des impacts carbone limités - donc nécessairement peu de transport - et qui soient fabriqués de manière responsable et éthique ce qui n'est pas toujours le cas pour les charbons actifs actuels : la majeure partie viennent d'Asie, donc avec un impact transport important et ne sont pas toujours produits dans les règles de l'art d'un point de vue éthique. Avec Bordet c'est tout le contraire. Qualité du produit, fabrication propre, circuit court, Made in France... Bordet coche toutes les cases ! C'est une chance formidable pour nous de travailler avec un tel industriel qui partage nos valeurs. »

« Nous avons travaillé très dur pour obtenir cette certification et c'est vraiment une très grande fierté », complète Cyril Flores Président du Groupe Bordet. « Nous sommes aussi ravis d'avoir trouvé un partenaire de valeur avec Exinnov ! Nous allons poursuivre nos travaux de R&D afin de pouvoir être en capacité de mettre sur le marché de nouvelles applications à nos charbons actifs. »

Acteur impliqué dans son territoire et engagé dans la transition écologique, Bordet a le soutien de la région Bourgogne-Franche-Comté. Bordet est également membre des pôles de compétitivité Vitagora et Xylofutur. Implanté au cœur du Parc National de Forêt, Bordet revendique devenir avec sa gamme de charbon actif végétal Bio une véritable vitrine du savoir-faire français en matière d'excellence et de valorisation de la filière bois.



A propos de Bordet

Bordet est un industriel de référence de la carbonisation. Sa caractéristique principale est la haute performance environnementale. Installé à Leuglay en Bourgogne depuis 1860, Bordet produit un charbon végétal et écologique à partir de déchets de bois issus de forêts locales et éco gérées.

Son procédé de fabrication innovant est en circuit fermé, garantissant ainsi une production zéro rejet et un rendement élevé. Bordet est par ailleurs précurseur en matière de cogénération, ce qui lui permet d'assurer son autonomie en chauffage et électricité.

Les charbons végétaux Bordet sont purs avec une teneur en carbone à plus de 90%. Ils offrent une performance maximale, ouvrant la voie à de très nombreuses applications industrielles.

Bordet est classé parmi les industriels carbonisateurs les plus performants en Europe par Earthworm Foundation.

Entreprise française avec un rayonnement à l'international, Bordet ambitionne de devenir l'acteur incontournable du développement durable de la filière.

Pour en savoir plus : <http://www.groupebordet.fr/>