

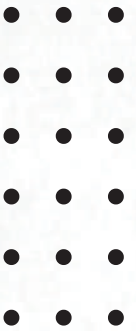


Gamme
TechCare®

Poudres minérales pour
applications industrielles



La solution minérale durable !



Engagés à vos côtés pour une industrie plus propre et plus performante !



CB Green, filiale du Groupe CB, est une **entreprise engagée et innovante, spécialisée dans les solutions minérales durables**. Nous développons et produisons des poudres minérales bas carbone et issues du recyclage, **répondant aux enjeux techniques, normatifs et environnementaux du secteur des industries**. Méthaniseurs, verrerie, étanchéité, plastique, peinture, PVC, produits d'hygiène, traitement de déchets... Les applications sont nombreuses et **l'utilisation de nos fillers calcaires micronisés dans les procédés industriels est l'une des réponses à une industrie plus propre et compétitive**.

NOTRE MISSION

Vous accompagner à décarboner vos activités et maintenir un niveau élevé de performance !

Chez **CB Green** nous...



Sourçons des constituants minéraux pour remplacer les solutions classiques / existantes perfectibles, contribuant ainsi à la préservation des ressources naturelles et à la réduction des émissions carbone.



Elaborons et développons des poudres minérales innovantes adaptées aux attentes de nos clients dans leurs processus de production grâce notre centre technique.



Produisons et commercialisons des poudres minérales élaborées bas carbone et issues du recyclage, permettant aux acteurs de l'industrie de faire évoluer leurs activités et répondre aux enjeux techniques et environnementaux.



>98%

Taux
de carbonate
de calcium



Finesse et
pureté 100%
maîtrisées



Impact carbone
de 12,3 kg CO₂ / t
à 16 kg CO₂ / t

Nos produits

Charges minérales pour applications industrielles

TC08



Caractéristiques :

Filler calcaire d'une
granulométrie de 80 µm

TC10



Caractéristiques :

Filler calcaire d'une
granulométrie de 350 µm à 1 mm

TC35/1



Caractéristiques :

Filler calcaire d'une
granulométrie de 450 µm

TC85/1,9



Caractéristiques :

Filler calcaire d'une
granulométrie de 850 µm à 1,9 mm

ECOCAL20

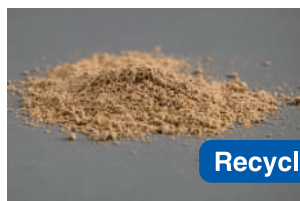


Recyclé

Caractéristiques :

Filler calcaire d'une
granulométrie de 100 µm

ASCAL10



Recyclé

Caractéristiques :

Fine argilo-calcaire d'une
granulométrie de 100 µm

Domaines d'applications :

Méthaniseurs, verrerie, étanchéité, plastique, peinture,
PVC, produits d'hygiène, traitement de déchets...





La solution minérale **durable !**

Nos engagements

Nos fillers calcaires au taux élevé
de carbonate de calcium disponibles
dans différents grades.

Très faible empreinte carbone
de 12,3 kg CO₂ / t à 16 kg CO₂ / t.

Nos équipes vous accompagnent
avec une gamme de produits caractérisés
et formulés sur mesure.

CB Green
26 Av. de l'Europe, 62250 Leulinghen-Bernes

cbgreen.com

Une société du Groupe CB