



CHARBON ACTIF

ISOCARBCOV25

Charbon actif extrudé pour éliminer les COV

ISOCARBCOV25 est un charbon actif extrudé, produit à partir de **charbons bitumineux dur** et de **haute qualité**, spécialement conçu pour éliminer les **composés organiques volatils (COV)** et autres polluants gazeux à des concentrations **modérées**. Efficace dans diverses applications telles que les **hottes de cuisine**, les **cabines de peinture**, les **parkings pour hydrocarbures**, et les **sorbonnes de laboratoires pour le formol**. ISOCARBCOV25 assure une **gestion optimale des contaminants**, contribuant ainsi à un **environnement plus sain et plus sûr**. Il est également adapté pour la purification de l'air d'échappement, le traitement de l'air comprimé, et l'adsorption de siloxanes dans le biogaz.



► CARACTÉRISTIQUES

Diamètres des particules	2, 3, 4 et 5 mm
Dureté	> 97%
Surface spécifique BET	900 m ² /g
Densité apparente	550 kg/m ³
Adsorption de CTC	40 %
Humidité	< 5 %
Taux de cendre	< 12 %

► CONDITIONNEMENT

Références	Conditionnements
ISOCARBCOV25	Sac de 25 kg
ISOCARBPALCOV25	Palette de 20 sacs de 25 kg
ISOCARBCOV25Sac2	Sac de 2 kg

