



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 m²/g
Densité apparente	550 kg/m³
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

