



# CHARBON ACTIF

## ISOCARB

### Charbon actif extrudé

L'ISOCARB 50 est un charbon actif extrudé avec une taille de grains d'environ 4 mm.

Ce Charbon actif est adapté pour la purification, la désodorisation et le traitement des gaz et de l'air d'évacuation.

Il peut également s'appliquer pour des gaz de décharges, de station d'épuration et aussi au biogaz.



#### ► CARACTÉRISTIQUES

SPÉCIFICATIONS	
Densité apparente	500±30 g/l
Humidité	max. 15 %
CTC	min. 50 %
Surface BET	850 m <sup>2</sup> /g
Température d'inflammation	380°C
Indice de dureté	97%
Taux de cendre	10%
Diamètre des grains	Env. 4 mm

#### ► CONDITIONNEMENT

Référence	Conditionnements
ISOCARBIIIP5022	Sac de 22 kilogrammes

