

## **CHARBON ACTIF**

### **ISOCARB**

# Charbon actif extrudé

L'ISOCARB50 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 m2/g   |
| Température d'inflammation | 380°C      |
| Indice de dureté           | 97%        |
| Taux de cendre             | 10%        |
| Diamètre des grains        | Env. 4 mm  |

#### CONDITIONNEMENT

| Référence      | Conditionnements      |
|----------------|-----------------------|
| ISOCARBIIP5022 | Sac de 25 kilogrammes |

