

CarboTech DGF 4

Produktbeschreibung

CarboTech DGF 4 ist eine extrudierte Aktivkohle mit einem Korndurchmesser von 4 mm, die aus dem Rohstoff Steinkohle durch eine Aktivierung mit Wasserdampf hergestellt wird. Aufgrund ihrer Porenstruktur ist diese Aktivkohle besonders geeignet, organische Verbindungen mit geringen Konzentrationen aus Gasen zu entfernen. Die Aktivkohle CarboTech DGF 4 ist geeignet zur Aufbereitung und Reinigung von Gasen und Abluft. Dazu zählt sowohl die Geruchsminderung, genauso wie die Adsorption von Siloxanen aus Deponie- und Biogasen.

Sicherheitshinweise

Feuchte Aktivkohle adsorbiert Sauerstoff aus der Luft. In geschlossenen und teilweise geschlossenen Räumen oder Behältern kann dies zu einem lebensbedrohlichen Sauerstoffverlust führen.

Die Vorschriften zum Betreten geschlossener Räume sowie die CarboTech Sicherheitsdatenblätter sind zu beachten.

CarboTech® garantiert die Spezifikationen durch repräsentative Probenahme und -analytik.



CarboTech® Aktivkohle wird aus natürlichen Rohstoffen hergestellt. Produktspezifikationen können angepasst werden. Es obliegt dem Benutzer, die Eignung des Produkts für die jeweilige Anwendung zu prüfen. CarboTech haftet nicht für Schäden, die aus Verwendung des Produkts in nicht geeigneten Anwendungen entstehen. Verkäufe erfolgen gemäß unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Anmerkung: CarboTech behält sich das Recht vor, die Spezifikationen ohne Ankündigung zu ändern.
Der Nachdruck - auch auszugsweise - darf nur mit vorheriger Genehmigung durch CarboTech erfolgen.

Stand: April 2020