



FLOCHEM INDUSTRIES s.r.l

Mihail Cioranu, 4, sector 5, Bucuresti

Tel./Fax : (+40) 021 410 7809

(+40) 021 410 3026

Mobil : (+40) 0744 567 466

(+40) 0744 425 079

flochem@floerger.ro; www.floerger.ro

SPECIFICATIE TEHNICA

SORBOPOR® MV 125 CARBUNE ACTIV PUDRA

SORBOPOR MV 125 este un carbune activ inalt calitativ de origine vegetala, obtinut prin activare termica. Este un produs cu suprafata specifica mare si o distributie ridicata de mesopori. SORBOPOR MV 125 poate adsorbi o gama larga de contaminanti organici (compusi fenolici) este potrivit deasemenea, pentru indepartare metale grele si surfactanti. Este utilizat pentru tratare ape potabile precum si, pentru epurare ape uzate.



Aspect	: pudra
Granulometrie	: < 200 mesh: 90% min
US mesh (ASTM D 2862)	
Umiditate (ASTM D 2867)	: max. 5%
Conținut de cenușă (ASTM D 2866)	: max. 8%
Densitate aparentă	: 350 - 450 g/l
Indice de iod (AWWA B 600-78)	: >1050 mg/g
Albastru de metil (CEFIC 86)	: > 17%
Suprafată specifică	: >1100m²/g
pH (ASTM D 3838)	: alcalin

AMBALARE:

- SORBOPOR MV 125 este disponibil in saci a 20 – 25 kg net, sau big bags a 500 kg.

STOCARE:

- Pastrati produsul in ambalajul original, departe de surse de aprindere si combustibili.