



ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY PRODUKCJI WĘGLI AKTYWNYCH

Jan Saratowicz

Zakład: 05-320 Mrozy; Dąbrowa 4; tel./fax 25 752 67 72

Biuro Handlowe: 04-502 Warszawa; ul. Korkowa 24a

e-mail: info@zdpwa.com.pl;

Jakość w ochronie środowiska od 1982 roku

Węgiel aktywny SAR-1A

Zastosowanie: Węgiel srebrzony. Bakteriostatyczny. Oczyszczanie wody pitnej, wody przemysłowej, dechloryzacja. Deozonizacja, usuwanie koloru, oczyszczanie surowców w przemyśle spożywczym i chemicznym. Posiada atest ZPH.

1. Masa nasypowa	440 – 500 g/dm ³
2. Uziarnienie	0.5 – 2.5 mm
3. Powierzchnia właściwa	1000 m ² /g (przed srebrz.)
4. Liczba jodowa	950 mg/g (przed srebrz.)
5. Powierzchnia właściwa	900 m ² /g (po srebrzeniu)
6. Liczba jodowa	850 mg/g (po srebrzeniu)
7. Wytrzymałość mech. DIN	90 %
8. Zaw. srebra	< 0.3 %

Opakowanie: worki polipropylenowe 25 kg;