



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-3

Zastosowanie: Oczyszczanie powietrza i gazów, usuwanie rozpuszczalników, odzysk rozpuszczalników w procesach desorpcji, usuwanie zapachów (dezodoryzacja), usuwanie olejów ze skompresowanych gazów, oczyszczanie gazów procesowych. Możliwe zastosowanie do oczyszczania wody technologicznej i ścieków oraz usuwania zapachów z powietrza.

Parametry:

1. Masa nasypowa	440 - 520 g/dm ³
2. Uziarnienie	2.5-5.0 mm
3. Powierzchnia właściwa	1050 m ² /g
4. Chłonność dyn. par benzenu	>90 g/dm ³
5. Wytrzymałość mech DIN	>90 %
6. Zaw. wilgoci	< 3 %
7. Praca w wilgotności	0 – 60 %

Opakowanie: worki polipropylenowe 25 kg; worki Big-bag 500 kg