



AVILUB ÖLBINDER G

Применение:

Абсорбционное средство для впитывания пролитых минеральных масел.

Описание:

Глиноземный гранулят.

Технические данные:

Химические и физические характеристики	Метод испытаний	AVILUB ÖLBINDER G	
Химический средний анализ:			
карбонат кальция / кальцит %		40 – 50	
кремнесодержащие минералы %		20 - 30	
глиносодержащие минералы %		15 - 25	
Специфический вес g/cm ³		1,2	
Показатель pH (potenzia Hydrogenii)		прим. 8,6	
Зернистость mm		0,125 - 3	
Плотность засыпки g/l		815	
Показатель абсорбции, вода %	Westinghouse	59	
Показатель абсорбции, масло %	Westinghouse	31	
Ситовой анализ		> 4,0 mm	5,6 %
		3,0 – 4,0 mm	12,9 %
		2,0 – 3,0 mm	33,8 %
		1,0 – 2,0 mm	40,9 %
		0,5 – 1,0 mm	3,9 %
		< 0,5 mm	2,9 %