



10803-020  
16337-77

**СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ:** получают радикальной полимеризацией этилена.

**НАЗНАЧЕНИЕ:** для изготовления деталей машин, оборудования и инвентаря, предназначенных для переработки всех пищевых продуктов, при температуре окружающей среды и времени контакта не более 2 часов. Для изготовления пленок, предназначенных для переработки всех пищевых продуктов (включая герметичную упаковку), за исключением продуктов, содержащих более 3% жира. Для изготовления тары и упаковочных материалов типа лотков, ящиков и других открытых емкостных изделий, предназначенных для контакта с сухими и сыпучими пищевыми продуктами и пищевыми концентратами, не содержащими жира, при комнатной температуре окружающей среды. Для изготовления лотков и ящиков, предназначенных для хранения всех пищевых продуктов, за исключением жиров и жиросодержащих продуктов в течение суток при охлаждении до плюс 5°C, для изготовления игрушек, для изготовления изделий, допущенных для упаковки и укупорки лекарственных средств. И для других нужд народного хозяйства.

		1	2
1.	/ 3	0,9185±0,0015	
2.	) , %, /10 (	2,0±10	2,0±15
3.	, %,	±5	±8 ±12
4.	, ,,	2	5 15
5.	, ,	93·10 <sup>5</sup>	
6.	: ) 1,0 2,0 , % ) 5,0 8,0 , %,	0,5 0,25	
7.	, %,	-	0,1
8.			
9.	, %,	0,9	1,1
10.	, ,	122·10 <sup>5</sup>	
11.	, %,	550	
12.	, ,	2	
13.	, ,	1	

17811,

40-80%.

-8

12

1