



ОКЮЛП 300451566

ТАВАРЫСТВА З АБМЯЖАВАНАЙ АДКАЗНАСЦІО  
"Альянспласт"

(ТАА "Альянспласт")  
вуп. 1-ая Журжэўская, 10а  
210040, г. Віцебск, БЕЛАРУСЬ  
тэл.: +375 (212) 61 61 03,  
тэл/факс: +375 (212) 61 61 02  
e-mail: [aliansplast@mail.ru](mailto:aliansplast@mail.ru)  
р/р ВУ39ВЛВВ30120300451566001001  
Дырэкцыя ААТ "Белінвестбанк" па Віцебскай вобласці  
БІК ВЛВВВУ2Х  
р/р ВУ68ОЛМР30125000142140000933  
у ААТ «Белгазпрамбанк»  
БІК ОЛМРВУ2Х

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"Альянспласт"

(ООО "Альянспласт")  
ул. 1-я Журжевская, 10а  
210040, г. Витебск, БЕЛАРУСЬ  
тел.: +375 (212) 61 61 03  
тел/факс: +375 (212) 61 61 02  
e-mail: [aliansplast@mail.ru](mailto:aliansplast@mail.ru)  
р/с ВУ39ВЛВВ30120300451566001001  
Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по Витебской области  
БИК ВЛВВВУ2Х  
р/с ВУ68ОЛМР30125000142140000933  
в ОАО «Белгазпромбанк»  
БИК ОЛМРВУ2Х

Вид изделия	ДВ-5,8/220	КВ-220
Вес	Дно – 141 гр Ручка – 25,5 гр	45,3 гр
Размер	Нижний диаметр 190 мм Верхний диаметр 225 мм Высота с крышкой 201 мм	Высота 11,1 мм Диаметр 220 мм
Исполнение	Прозрачное	Прозрачное
Нормативные документы	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 33756-2016	ТР ТС 005/2011 ГОСТ 33756-2016
Изготовитель	ООО «Альянспласт»	ООО «Альянспласт»
Кол-во в упаковке	25 шт	100 шт
Упаковка	Пакет 530x1170	Пакет 370x1000
Объём упаковки	0,0237м <sup>3</sup>	0,0232м <sup>3</sup>
Размер паллета	1200x1000мм	1200x800
Объём паллета	2,4 м <sup>3</sup>	2,0 м <sup>3</sup>
Кол-во упаковок на паллете	60 шт	54 шт
Применение	Для пищевых продуктов	Для пищевых продуктов
Характеристики	Температурные условия для использования от 0 °С до + 80 °С	Температурные условия для использования от 0 °С до + 80 °С
Используемое сырье	Полипропилен марок: Нижнекамскнефтехим – РР 4445S Лукойл Нефтехим – РР 2350; РР1350	Полипропилен марок: Нижнекамскнефтехим – РР 4445S Лукойл Нефтехим – РР 2350; РР1350

- Отклонения по весу изделий до ±5%
- Отклонения по линейным размерам по Н14, h14,  $\pm \frac{IT14}{2}$
- В зависимости от заказа изделие может быть выполнено в любом цветовом исполнении.
- При добавлении морозостойкого компонента температура температурные условия для использования от -25°С до +80°С