



НЕ ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Химическая и нефтехимическая, микробиология и электроника, сельское хозяйство, типографии.

ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Сырая рыба.

КЛИНИНГ

Зоны общего пользования, мебель.

Код	Вес пары, г	Размер	Арт.
32 051	58	M	888KHSC
32 052	64	L	444KHSC



НЕ ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Химическая и нефтехимическая, микробиология и электроника, сельское хозяйство, типографии.

ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Сырое мясо.

КЛИНИНГ

Уборка санузлов, полов в ваннных комнатах.

Код	Вес пары, г	Размер	Арт.
32 055	58	M	777KHSC
32 056	64	L	333KHSC



НЕ ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Химическая и нефтехимическая, микробиология и электроника, сельское хозяйство, типографии.

ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Фрукты и овощи.

КЛИНИНГ

Уборка производственных площадей.

Код	Вес пары, г	Размер	Арт.
32 053	58	M	666KHSC
32 054	64	L	222KHSC



НЕ ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Химическая и нефтехимическая, микробиология и электроника, сельское хозяйство, типографии.

ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Готовое мясо, полуфабрикаты.

КЛИНИНГ

Подсобные помещения, дезинфекция.

Код	Вес пары, г	Размер	Арт.
32 049	58	M	555KHSC
32 050	64	L	111KHSC

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Устойчивость к растворам кислот (до 50%) и щелочей (выше 20%), растительным и животным маслам и жирам;
- Хлопковое напыление для удобства надевания и предотвращения раздражения кожи рук;
- Текстура в виде алмазной грани для надежного захвата в масляных и жирных средах;
- Отличный баланс между толщиной и тактильной чувствительностью.

ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА (КЛАСС РИСКА — 2)

EN374-1:2016
Type B



KMO

EN374-5:2016



от растворов кислот концентрации до 50%



от растворов щелочей концентрации выше 20%



контакт с пищей



от растительных и животных масел и жиров



от неароматических веществ



от истирания



водонепроницаемые



1020X



ВЕС ПАРЫ, L
64г

Длина: 300 мм

Толщина: 0,38 мм

Количество в упаковке: 120 пар