

证明书

CERTIFICATE



中国国际贸易促进委员会暨中国国际商会
China Council for the Promotion of International Trade is China Chamber of International Commerce

00906243

中国国际贸易促进委员会



China Council for the Promotion of International Trade
China Chamber of International Commerce

证明书

CERTIFICATE



223302A0/002702

号码 No.

兹证明：在所附文件上的宁波市诚德医疗科技有限公司的印章属实。

THIS IS TO CERTIFY THAT: the seal of NINGBO CHINMED TECHNOLOGY CO.,LTD on the annexed DOCUMENT is genuine.



授权签字:

Authorized Signature:

Yang Jinjin

日期: 2022年01月24日

(Date: Jan. 24, 2022)

Инструкция по применению

для

медицинского изделия

Пластырь «УНИПЛАСТ®/UNIPLAST®» гидроколлоидный

10.08.2021

Производитель: «Нинбо Чинмед Технолоджи Ко, Лтд», Китай (Ningbo Chinmed Technology Co.,Ltd.)

Building.1, No.20 Xingzhong Rd, Qijiashan Str, Ningbo 315000, China

Тел. 0086-13780103768

E-mail: info@chinmed.cc

Прошито:	<u>冯佳光</u>	Дата:	<u>2021. 8.10</u>
Рассмотрено:	<u>徐宝</u>	Дата:	<u>2021. 8.10</u>
Утверждено:	<u>吴彦博</u>	Дата:	<u>2021. 8.10</u>
Подпись:	_____		
Имя:	<u>徐宝</u>		
Должность:	<u>M.R</u>		
Дата:	<u>2021. 8.10</u>		

For and on behalf of
宁波市诚德医疗科技有限公司
NINGBO CHINMED TECHNOLOGY CO.,LTD.

徐宝

Authorized Signature(s)

НАЗНАЧЕНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный.

Варианты исполнения:

- 1) Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей малый 20x60 мм, №6.
- 2) Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей 44x69 мм, №1, №5.
- 3) Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от натоптышей 42x45 мм, №6.
- 4) Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от сухих мозолей 17x48 мм, №10.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный предназначен для эффективной защиты мозолей и натоптышей от загрязнения, намокания, воздействия внешней среды, бактерий, поддержания естественного уровня увлажнённости, адсорбции экссудата из мозолей, уменьшения боли, создания оптимальных условий для заживления, а также для предотвращения образования мозолей и натоптышей.

3. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Десмургия.

4. УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ И ИНФОРМАЦИЯ О ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЯХ

Изделие предназначено для применения в домашних условиях, а также в условиях профилактических учреждений и больниц. Потенциальные потребители: взрослые и дети от 3-х лет.

5. ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

При необходимости проконсультируйтесь с фармацевтом или врачом.

Перед применением пластыря у детей младше 3-х лет необходимо проконсультироваться с врачом.

при применении пластыря лицам с сахарным диабетом необходимо проконсультироваться с врачом.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- сухие мозоли;
- влажные мозоли;
- натоптыши.

7. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- индивидуальная непереносимость;
- Не использовать для инфицированных ран.

8. ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

Возможны реакции гиперчувствительности.

9. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Вымыть руки перед применением. Поверхность мозоли или натоптыша промыть водой и мылом, в случае повреждения кожи обработать антисептическим раствором. Просушить и наложить пластырь, предварительно сняв с пластыря защитную плёнку. После наклеивания желательно прогреть пластырь теплом руки. Пластырь снимать не нужно, он может оставаться на коже, пока сам не отклеится от мозоли или натоптыша. Пластырь рекомендуется применять 24 часа в сутки до заживления мозоли или натоптыша.

10. УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

- изделие нестерильно, предназначено для одноразового использования;
- перед применением убедиться в целостности упаковки;
- использовать до окончания срока годности.

11. КЛАССИФИКАЦИЯ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

По степени риска изделие относится к классу 2а согласно Приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 июня 2012 г. №4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий».

медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией
медицинских изделий: 333680.

д. Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности:
32.50.50.190.

12. ОПИСАНИЕ ПРИНЦИПА ДЕЙСТВИЯ

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный поддерживает естественный уровень увлажнённости и мгновенно уменьшает боль от мозолей; защищает мозоль от трения и внешнего давления; обеспечивает быстрое заживление кожи, создавая оптимальные условия для заживления; предотвращает образование мозолей и натоптышей.

Принцип действия пластыря заключается в том, что при контакте гидроколлоидного состава с мозолью под водонепроницаемой плёнкой образуется гель, создающий постоянную влажную среду, способствующую заживлению мозоли. Пластырь сделан из особого гидроколлоидного материала, за счёт чего предохраняет проблемный участок от давления и механического раздражения, уменьшает болевые ощущения при ходьбе. Способствует правильному воздухообмену в ране, что предохраняет от образования рубцов и шрамов.

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей за счет поддержания оптимального уровня увлажненности и адсорбции экссудата из мозолей способствует быстрому заживлению кожи.

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от сухих мозолей посредством поддержания естественного уровня увлажненности предотвращает пересыхание кожи, размягчает сухие мозоли и способствует их более легкому удалению.

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от натоптышей за счет увлажнения и смягчения кожи способствует мягкому удалению натоптыша.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

3.1. Линейные размеры

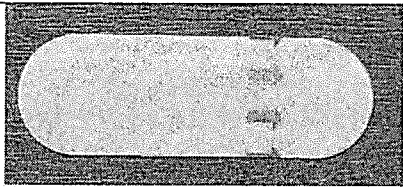
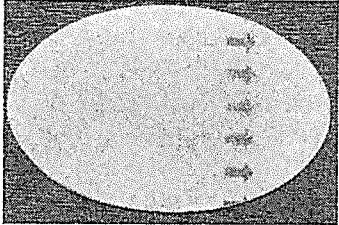
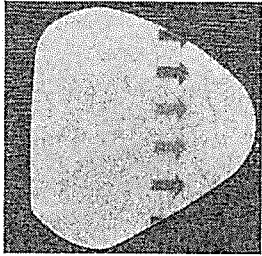
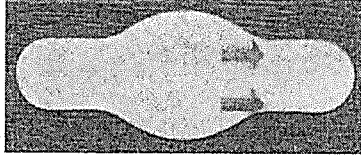
Наименование исполнения	Размер, мм ± 10%
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей малый	20x60
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей	44x69
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от натоптышей	42x45
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от сухих мозолей	17x48

Материалы, входящие в состав изделия

Фрагмент изделия	Материал
Основа	Полиуретан JMН200М PEO.015 Zhejiang Huanlong New Material Science & Technology Co., Ltd.
Липкий слой	Термоплавкий клей Rheotac 7019; Термопластичный каучук - 19~43%; Гидрогенизированная углеводородная смола - 42~64%; Минеральное масло - 6~20%; Антиоксидант - 0.3~1.0% Rheo Technology Co., Ltd.
Гидроколлоидная подушечка	Карбоксиметилцеллюлозы натриевая соль Anhui Sunhere Pharmaceutical Excipients Co., Ltd.; Полиизобутен Zhejiang Shunda New Material Co., Ltd. Пропиленгликоль Nanjing Chemical Testing Co., Ltd.
Антиадгезионное покрытие	Подкладочная бумага Shanghai Lianrui Industrial Co. Ltd
Упаковка (вариант №1)	Сополимер пропилена с этиленом M1600 LG Chem, Ltd. Daesan Plant
Упаковка (вариант №2)	Медицинская бумага Zhenjiang Hengda New Material Co., Ltd. Упаковочная полиэтиленовая плёнка Quzhou Zshine Medical Packaging co., LTD.

13.2. Фотографические изображения изделия

Наименование исполнения	Изображение
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей малый 20x60 мм	

	
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей 44x69 мм	
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от натоптышей 42x45 мм	
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от сухих мозолей 17x48 мм	

13.3. Технические характеристики

Представленные параметры распространяются на все типоразмеры изделия.

Наименование параметра	Значение
Внешний вид	Клей должен быть гладким, прозрачным, без пузырей, чёрных точек и дегуммирования. Полиуретановая плёнка должна быть гладкой, чистой, без пятен или повреждений.
Размеры	См. п. 13.1
Толщина пластыря	0,8 мм ± 5%
Толщина полиуретановой плёнки	0,022 – 0,025 мм
Адгезия	Адгезия слоя гидроколлоидного клея не более 2,5 мм.
Сопротивление отслаиванию	Не менее 1 Н/см
Адсорбция (определение удержания жидкости гидроколлоидной подушечкой после 24 ч)	0,01 г ± 0,0015 г
Воздухообмен (определение паропроницаемости)	4 мг/см ² /ч ± 0,4 мг/см ² /ч

14. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

в условиях эксплуатации пластырь должен быть нетоксичным и отвечать требованиям, предъявляемым к изделиям медицинского назначения, не вызывать при контакте с кожей местно-раздражающего действия.

Производство пластыря не должно выделять в окружающую среду токсичных веществ и оказывать раздражающего, сенсибилизирующего воздействия на человека.

При пожаре для тушения следует использовать воду или огнетушители (порошковые, пенные или с CO₂).

15. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Пластыри могут транспортироваться всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с правилами, утвержденными в установленном порядке для каждого вида транспорта. Транспортирование осуществляют при температуре от -50°C до +40°C и относительной влажности до 80%.

Хранить изделие в упаковке производителя, в защищенном от света месте при температуре от +15°C до +30°C, вдали от нагревательных приборов. Не замораживать.

Хранить в недоступном для детей месте.

Условия эксплуатации при температуре от +10°C до +40°C и относительной влажности от 60% до 80%.

16. УПАКОВКА

16.1. Пластырь одного типоразмера упаковывают в контурную безъячейковую упаковку из пленки полиэтиленовой и бумаги по 1 шт. или в пластиковую коробку из этиленпропиленового полимера с картонным диспенсером по 5, 6 или 10 шт. (в зависимости от исполнения).

16.2. Допускается контурные упаковки, пластиковые коробки с картонным диспенсером упаковывать в промежуточную упаковку из картона.

16.3. В каждую промежуточную упаковку вкладывают инструкции по применению.

16.4. Контурные упаковки, пластиковые коробки с картонным диспенсером, промежуточную упаковку укладывают в групповую (транспортную) упаковку из картона

ного или гофрокартона, обеспечивающего сохранность пластырей при импортировании.

б. Коробки оклеивают лентой липкой и наклеивают этикетки из бумаги.

МАРКИРОВКА

17.1. Маркировка пластырей должна быть на русском языке, читаема, несмываема.



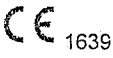







Вариант исполнения	Каталожный номер (REF)
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей малый 20x60 мм, №6	CM055802
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей 44x69 мм, №1	CM055853
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей 44x69 мм, №5	CM055853
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от натоптышей 42x45 мм, №6	CM055849
Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от сухих мозолей 17x48 мм, №10	CM055805

Примечание: Номер в наименовании варианта исполнения соответствует количеству пластырей, вложенных в упаковку.

17.2. На контурной безъячейковой упаковке, содержащей одно изделие, пластиковой коробке с картонным диспенсером должно быть указано:

- наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес;
- наименование изделия;
- уполномоченный представитель производителя в России, юридический адрес, тел., эл. почта, официальный сайт;
- размер изделия;
- количество в упаковке;
- назначение изделия и описание принципа действия;
- противопоказания к применению;
- способ применения;
- условия хранения;
- состав изделия;

- номер партии;
- регистрационный номер и дата регистрации;
- дата изготовления;
- срок годности;
- условия утилизации;
- штрих-код;
- сведения о нетоксичности изделия;
- информация о побочных действиях;
- пиктограммы и символы:

 REF	Номер по каталогу	 LOT	Номер партии
	Знак CE и идентификационный номер нотифицированного органа		Не использовать при повреждении упаковки
	Символ «Использовать до»		Запрет на повторное применение
	Не допускать воздействия солнечного света		Беречь от влаги
	Обратитесь к инструкции по применению		Изготовитель/Производитель
	Дата изготовления		Символ «Температурный диапазон»

17.3. На этикетке промежуточной упаковки и этикетке групповой упаковки должны быть указаны:

- наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес;
- наименование изделия;
- уполномоченный представитель производителя в России, юридический адрес, тел., эл. почта, официальный сайт;
- размеры изделия
- количество изделий в коробке
- регистрационный номер и дата регистрации
- условия хранения
- номер партии
- срок годности

изготовления

лихвой код

ведения об утилизации

17.4. На пластыре, уложенном в пластиковую коробку с картонным диспенсером, должен быть указан товарный знак «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®».

17.5. На контурной безъячековой упаковке, пластиковой коробке с картонным диспенсером, промежуточной и групповой упаковке допускается указывать краткое наименование изделия:

«УНИПЛАСТ®» гидроколлоидный пластырь от влажных мозолей малый»,

«УНИПЛАСТ®» гидроколлоидный пластырь от влажных мозолей,

«УНИПЛАСТ®» гидроколлоидный пластырь от натоптышей,

«УНИПЛАСТ®» гидроколлоидный пластырь от сухих мозолей,

«УНИПЛАСТ® гидроколлоидный» или «UNIPLAST® гидроколлоидный».

Указание размера пластыря и номер (количество пластырей в упаковке) допускается указывать отдельно от наименования варианта исполнения.

Дополнительно допускается нанесение пиктограмм и символов, иллюстрирующих информационные надписи о характеристиках и свойствах продукта, приведённые на макетах (размер, кратность фасовки, «защищает от трения», «способствует заживлению» и т.д.), информацию о подтверждении соответствия, способ применения в виде рисунков.

МАКЕТ ЭТИКЕТКИ

СТ®» гидроколлоидный пластырь от влажных мозолей малый

20x60 мм, 6 шт.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: «Нинбо Чинмед Технолоджи Ко, Лтд» Китай, (Ningbo Chinmed Technology Co., Building.1, No.20 Xingzhong Rd, Qijiashan Str, Ningbo 315000, China.

полномоченный представитель в РФ: АО «ВЕРОФАРМ», 115088, Россия, г. Москва, 2-й Ожопортовый пр-д, д. 18, стр. 9, эт. 2. Тел. (495) 792-53-30, 797-57-37. E-mail: info@veropharm.ru Сайт: www.veropharm.ru.

Назначение: Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный предназначен для эффективной защиты мозолей от загрязнения, намокания, воздействия внешней среды, бактерий, поддержания естественного уровня увлажнённости, адсорбции экссудата из мозолей, уменьшения боли, создания оптимальных условий для заживления, а также для предотвращения образования мозолей.

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей малый за счёт поддержания оптимального уровня увлажнённости и адсорбции экссудата из мозолей способствует быстрому заживлению кожи, мгновенно уменьшает боль от мозолей; защищает мозоль от трения и внешнего давления; обеспечивает быстрое заживление кожи, создавая оптимальные условия, предотвращает образование мозолей, способствует правильному воздухообмену в ране, что предохраняет от образования рубцов и шрамов.

Действие пластыря «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный: при контакте гидроколлоидного состава с мозолью под водонепроницаемой плёнкой образуется гель, создающий постоянную влажную среду, способствующую заживлению мозоли

Противопоказания: индивидуальная непереносимость. Не использовать для инфицированных ран.
Побочные действия: возможны реакции гиперчувствительности.

Способ применения: вымыть руки перед применением. Поверхность мозоли промыть водой и мылом, в случае повреждения кожи обработать антисептическим раствором. Просушить и наложить пластырь, предварительно сняв с пластыря защитную плёнку. После наклеивания желательно прогреть пластырь теплом руки. Пластырь снимать не нужно, он может оставаться на коже, пока сам не отклеится от мозоли. Пластырь рекомендуется применять 24 часа в сутки до заживления мозоли.












Условия хранения: хранить изделие в упаковке производителя, в защищённом от света, недоступном для детей месте при температуре от +15°C до +30°C, вдали от нагревательных приборов. Не замораживать.

Состав: полиуретановая плёнка, термоплавкий клей, карбоксиметилцеллюлозы натриевая соль, полиизобутен, пропиленгликоль, подкладочная бумага.
Использованный пластырь и пластырь с истёкшим сроком годности утилизировать в ёмкости с бытовым мусором.

РУ № РЗН 2019/9476 от XX.XX.XXXX

Штрих-код.

«Быстро облегчает боль»

	XXXXXXXX		XXXXXXXX		XXXX-XX-XX		XXXX-XX-XX		1639
									
									
	www.veropharm.ru								

- размер 20x60 мм -6 штук
- защищает от трения
- способствует заживлению
- водонепроницаемый
- действует 24 часа

Изделие нетоксично

«СТ®» гидроколлоидный пластырь от влажных мозолей

44x69 мм, 1 шт.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: «Нинбо Чинмед Технолоджи Ко, Лтд» Китай, (Ningbo Chinmed Technology Co., Ltd), Building. 1, No.20 Xingzhong Rd, Qijiashan Str, Ningbo 315000, China.

полномоченный представитель в РФ: АО «ВЕРОФАРМ», Россия, 115088, г. Москва, 2-й Ожнопортовый пр-д, д. 18, стр. 9, эт. 2. Тел. (495) 792-53-30, 797-57-37. E-mail: info@veropharm.ru Сайт: www.veropharm.ru

Назначение: Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный предназначен для эффективной защиты мозолей от загрязнения, намокания, воздействия внешней среды, бактерий, поддержания естественного уровня увлажнённости, адсорбции экссудата из мозолей, уменьшения боли, создания оптимальных условий для заживления, а также для предотвращения образования мозолей.

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный, поддерживая естественный уровень увлажнённости: мгновенно уменьшает боль от мозолей; защищает мозоль от трения и внешнего давления; обеспечивает быстрое заживление кожи, создавая оптимальные условия для заживления; предотвращает образование мозолей.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость. Не использовать для инфицированных ран.
Побочные действия: возможны реакции гиперчувствительности.












Способ применения: вымыть руки перед применением. Поверхность мозоли промыть водой и мылом, в случае повреждения кожи обработать антисептическим раствором. Просушить и наложить пластырь, предварительно сняв с пластыря защитную плёнку. После наклеивания желательно прогреть пластырь теплом руки. Пластырь снимать не нужно, он может оставаться на коже, пока сам не отклеится от мозоли. Пластырь рекомендуется применять 24 часа в сутки до заживления мозоли.

Состав: полиуретановая плёнка, термоплавкий клей, карбоксиметилцеллюлозы натриевая соль, полиизобутен, пропиленгликоль, подкладочная бумага.

Условия хранения: хранить изделие в упаковке производителя, в защищённом от света, недоступном для детей месте при температуре от +15°C до +30°C, вдали от нагревательных приборов. Не замораживать. Использованный пластырь и пластырь с истёкшим сроком годности утилизировать в ёмкости с бытовым мусором.

РУ № РЗН 2019/9476 от XX.XX.XXXX


Штрих-код.

	XXXXXXXX		XXXXXXXX		XXXX-XX-XX		XXXX-XX-XX		1639
					- размер 44x69 мм				
					- защищает от трения				
					- способствует заживлению				
	www.veropharm.ru				- водонепроницаемый				
					- действует 24 часа				

Изделие нетоксично

«УНИПЛАСТ®» гидроколлоидный пластырь от влажных мозолей

Размер 44x69 мм, 5 шт

 ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: «Нинбо Чинмед Технолоджи Ко, Лтд» Китай, (Ningbo Chinmed Technology Co., Ltd), Building. 1, No.20 Xingzhong Rd, Qijiashan Str, Ningbo 315000, China.

Уполномоченный представитель в РФ: АО «ВЕРОФАРМ», 115088, Россия, г. Москва, 2-й Южнопортовый пр-д, д. 18, стр. 9, эт. 2. Тел. (495) 792-53-30, 797-57-37. E-mail: info@veropharm.ru Сайт: veropharm.ru

Назначение: Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный предназначен для эффективной защиты мозолей от загрязнения, намокания, воздействия внешней среды, бактерий, поддержания оптимального уровня увлажнённости, адсорбции экссудата из мозолей, уменьшения боли, создания оптимальных условий для заживления, а также для предотвращения образования мозолей.

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от влажных мозолей за счёт поддержания оптимального уровня увлажнённости и адсорбции экссудата из мозолей, способствует быстрому заживлению кожи, мгновенно уменьшает боль от мозолей; защищает мозоль от трения и внешнего давления; обеспечивает быстрое заживление кожи, создавая оптимальные условия, предотвращает образование мозолей, способствует правильному воздухообмену в ране, что предохраняет от образования рубцов и шрамов.

Действие пластыря «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный: при контакте гидроколлоидного состава с мозолью под водонепроницаемой плёнкой образуется гель, создающий постоянную влажную среду, способствующую заживлению мозоли.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость. Не использовать для инфицированных ран.
Побочные действия: возможны реакции гиперчувствительности.

Способ применения: вымыть руки перед применением. Поверхность мозоли промыть водой и мылом, в случае повреждения кожи обработать антисептическим раствором. Просушить и наложить пластырь, предварительно сняв с пластыря защитную плёнку. После наклеивания желательно прогреть пластырь теплом руки. Пластырь снимать не нужно, он может оставаться на коже, пока сам не отклеится от мозоли. Пластырь рекомендуется применять 24 часа в сутки до заживления мозоли.






Состав: полиуретановая плёнка, термоплавкий клей, карбоксиметилцеллюлозы натриевая соль, полиизобутен, пропиленгликоль, подкладочная бумага.


Условия хранения: хранить изделие в упаковке производителя, в защищённом от света, недоступном для детей месте при температуре от +15°C до +30°C, вдали от нагревательных приборов. Не замораживать. Использованный пластырь и пластырь с истёкшим сроком годности утилизировать в ёмкости с бытовым мусором.

РУ № РЗН 2019/9476 от XX.XX.XXXX

Штрих-код.

«Быстро облегчает боль»

 XXXXXXXX  XXXXXXXX  XXXX-XX-XX  XXXX-XX-XX  1639

    - размер 44x 69 мм -5 штук


 - защищает от трения
- способствует заживлению

 www.veropharm.ru - водонепроницаемый
- действует 24 часа

Изделие нетоксично

«УНИПЛАСТ®» гидроколлоидный пластырь от натоптышей

Размер 42x45 мм, 6 шт.

 ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: «Нинбо Чинмед Технолоджи Ко, Лтд» Китай, (Ningbo Chinmed Technology Co., Ltd), Building.1, No.20 Xingzhong Rd, Qijiashan Str, Ningbo 315000, China.

Уполномоченный представитель в РФ: АО «ВЕРОФАРМ», 115088, Россия, г. Москва, 2-й Южнопортовый пр-д, д. 18, стр. 9, эт. 2. Тел. (495) 792-53-30, 797-57-37. E-mail: info@veropharm.ru Сайт:

Назначение: Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный предназначен для эффективной защиты натоптышей от загрязнения, намокания, воздействия внешней среды, бактерий, поддержания оптимального уровня увлажнённости, адсорбции экссудата из натоптышей, уменьшения боли, создания оптимальных условий для заживления, а также для предотвращения образования натоптышей.

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от натоптышей за счёт увлажнения и смягчения кожи способствует мягкому удалению натоптыша, мгновенно уменьшает боль от натоптышей, защищает натоптыши от трения и внешнего давления; обеспечивает быстрое заживление кожи, создавая оптимальные условия, предотвращает образование натоптышей.

Действие пластыря «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный: при контакте гидроколлоидного состава с натоптышем под водонепроницаемой плёнкой образуется гель, создающий постоянную влажную среду, способствующую заживлению натоптыша.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость. Не использовать для инфицированных ран.
Побочные действия: возможны реакции гиперчувствительности.

Способ применения: вымыть руки перед применением. Поверхность натоптыша промыть водой и мылом, в случае повреждения кожи обработать антисептическим раствором. Просушить и наложить пластырь, предварительно сняв с пластыря защитную плёнку. После наклеивания желательно прогреть пластырь теплом руки. Пластырь снимать не нужно, он может оставаться на коже, пока сам не отклеится от натоптыша. Пластырь рекомендуется применять 24 часа в сутки до заживления натоптыша.

Состав: полиуретановая плёнка, термоплавкий клей, карбоксиметилцеллюлозы натриевая соль, полиизобутен, пропиленгликоль, подкладочная бумага.

Условия хранения: хранить изделие в упаковке производителя, в защищённом от света, недоступном для детей месте при температуре от +15°C до +30°C, вдали от нагревательных приборов. Не замораживать. И использованный пластырь и пластырь с истёкшим сроком годности утилизировать в ёмкости с бытовым мусором.

РУ № РЗН 2019/9476 от ХХ.ХХ.ХХХХ

Штрих-код.

«Размягчает натоптыши»

LOT

XXXXXXXXXX



XXXX-XX-XX



XXXX-XX-XX



1639



- размер 42x45 мм -6 штук



- снижает трение

- облегчает боль

- держится долго



www.veropharm.ru

- водонепроницаемый

Изделие нетоксично

«УНИПЛАСТ®» гидроколлоидный пластырь от сухих мозолей

Размер 17x48 мм, 10 шт.



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: «Нинбо Чинмед Технолоджи Ко, Лтд» Китай, (Ningbo Chinmed Technology Co., Ltd), Building.1, No.20 Xingzhong Rd, Qijiashan Str, Ningbo 315000, China.

Уполномоченный представитель в РФ: АО «ВЕРОФАРМ», 115088, Россия, г. Москва, 2-й Южнопортовый пр-д, д. 18, стр. 9, эт. 2. Тел. (495) 792-53-30, 797-57-37. E-mail: info@veropharm.ru Сайт:

Целевое назначение: Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный предназначен для эффективной профилактики мозолей от загрязнения, намокания, воздействия внешней среды, бактерий, поддержания оптимального уровня увлажнённости, адсорбции экссудата из мозолей, уменьшения боли, создания оптимальных условий для заживления, а также для предотвращения образования мозолей.

Пластырь «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный от сухих мозолей посредством поддержания оптимального уровня увлажнённости, предотвращает пересыхание кожи, размягчает сухие мозоли и способствует их более легкому удалению, мгновенно уменьшает боль от мозолей, защищает мозоль от трения и внешнего давления; обеспечивает быстрое заживление кожи, создавая оптимальные условия, предотвращает образование мозолей, способствует правильному воздухообмену в ране, что предохраняет от образования рубцов и шрамов.

Действие пластыря «УНИПЛАСТ®/ UNIPLAST®» гидроколлоидный: при контакте гидроколлоидного состава с мозолью под водонепроницаемой плёнкой образуется гель, создающий постоянную влажную среду, способствующую заживлению мозоли.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость. Не использовать для инфицированных ран.
Побочные действия: возможны реакции гиперчувствительности.

Способ применения: вымыть руки перед применением. Поверхность мозоли промыть водой и мылом, в случае повреждения кожи обработать антисептическим раствором. Просушить и наложить пластырь, предварительно сняв с пластыря защитную плёнку. После наклеивания желательно прогреть пластырь теплом руки. Пластырь снимать не нужно, он может оставаться на коже, пока сам не отклеится от мозоли. Пластырь рекомендуется применять 24 часа в сутки до заживления мозоли.












Состав: полиуретановая плёнка, термоплавкий клей, карбоксиметилцеллюлозы натриевая соль, полиизобутен, пропиленгликоль, подкладочная бумага.

Условия хранения: хранить изделие в упаковке производителя, в защищённом от света, недоступном для детей месте при температуре от +15°C до +30°C, вдали от нагревательных приборов. Не замораживать. Использованный пластырь и пластырь с истёкшим сроком годности утилизировать в ёмкости с бытовым мусором.

РУ № РЗН 2019/9476 от XX.XX.XXXX

Штрих-код.

«размягчает сухие мозоли»

	XXXXXXXX		XXXXXXXX		XXXX-XX-XX		XXXX-XX-XX		1639
								- размер 17x48 мм	10 штук
								- снижает трение	
							- облегчает боль		
							- держится долго		
	www.veropharm.ru -							- водонепроницаемый	

Изделие нетоксично

18. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УТИЛИЗАЦИИ И УНИЧТОЖЕНИЯ

Использованный пластырь и пластырь с истекшим сроком утилизируют в емкости с бытовым мусором (в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений,

ции и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий). По классу опасности отходов в зависимости от степени их эпидемиологической, токсикологической и радиационной опасности, а также негативного воздействия на среду обитания изделия относятся к классу А (ТБО). Специальных требований к утилизации изделия не имеют.

19. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие данного медицинского изделия всем параметрам и свойствам, указанным в данном документе при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения на весь гарантийный срок.

Гарантийный срок годности - 5 лет с даты изготовления.

Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

20. СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ И УПОЛНОМОЧЕННОМ ПРЕДСТАВИТЕЛЕ

Производитель: «Нинбо Чинмед Технолоджи Ко, Лтд» Китай, (Ningbo Chinmed Technology Co., Ltd.). Юридический адрес: Building.1, No.20 Xingzhong Rd, Qijiashan Str, Ningbo 315000, China.

Уполномоченный представитель: АО «ВЕРОФАРМ», 115088, Россия, г. Москва, 2-й Южнопортовый пр-д, д. 18, стр. 9, эт. 2. Тел. (495) 792-53-30, 797-57-37. E-mail: info@veropharm.ru

Инструкция представлена на сайте: www.veropharm.ru