

INTERACRYL CAST

- (SI) Navodila za uporabo / (GB) Directions for use
(D) Gebrauchsanweisung / (HR) Uputa za korištenje
(RUS) Инструкции по использованию / (MK) Препорака за употреба
(CZ) Návod na zpracování / (ES) Instrucciones de uso
(KZ) Пайдалану бойынша нұсқаулық / (GR) Διαδικασία επεξεργασίας
(RO) Instrucțiuni de utilizare / (ALB) Pergatitja

CZ

INTERDENT s.r.o.
Foerstrova 12, Strašnice
CZ-10000 Praga
T: +420/274 783 114
F: +420/274 820 130
E: interdent@interdent.cz

HR

INTERDENT d.o.o.
Vinogradski odvojak 2d
HR-10431 Sveta Nedelja
T: +385/1 3873 644
F: +385/1 38736 17
E: interdent@interdent.hr

SK

INTERDENT SK, s.r.o.
Líščie údolie 57
SK-84231 Bratislava
T: 00421 2 5440554,
F: 00421 2 5440555
E: interdent@interdent.sk

SRB

INTERDENT d.o.o.
Zemunska 22, lok 3
RS-11070 Novi Beograd
T/F: +381/11 217 53 74
www.interdent-bg.com



Proizvajalec/Producer/Hersteller
Interdent d.o.o. · SI - 3000 CELJE · Opekarniška cesta 26
T: +386 (0)3 425-62-00 · F: +386 (0)3 425-62-02
E: info@interdent.cc · www.interdent.cc



Type: 2
Class: 2
CE 0197

Verzija: 10/2018
Datum: 13.12.2018

Made in Slovenia

INTERACRYL CAST

RUS

(Порошок и жидкость для метода литья)

Interacryl cast искусственная масса для холодной полимеризации, без содержания кадмия на базе метилметакрилата: полимера (порошок) и мономера (жидкость). Interacryl cast соответствует международным нормам и стандартам EN ISO 20795-1.

Показания:

Только для съемного протезирования

- бюгельные протезы;
- расширение протезов;
- Полные протезы
- подкладка протезов;
- техника литья.
- Зубные протезы на имплантах

Противопоказания: Традиционный метод, позволяющий изготавливать частичные съемные зубные протезы, невозможен. Возможность аллергической реакции на PMMA. Неполимеризованный или слабо полимеризованный материал не вставлять в полость

Инструкции по применению: Установить в воск элементы и зафиксировать их силиконовым или гипсовым блоком. Воск удалить и гипсовую модель изолировать Isoacryl-ом. С целью улучшения ретенции необходимо зубы из искусственных материалов или другие пластиковые элементы слегка обработать при помощи фрезы. Соотношение смеси при комнатной температуре:

Соотношение смеси:

цвет 3, 5, 15, 16: 23 г порошка / 14 мл жидкости (1,64 г порошка / 1 мл жидкости)
цвет 10: 25 г порошка / 17,5 мл жидкости (1,42 г порошка / 1 мл жидкости)

В посуду для замешивания, прежде всего, налить жидкость, затем добавить необходимое количество порошка и сразу же приступить к замешиванию (30 секунд). При правильном замешивании достигается правильная консистенция, в которую не добавляется ни порошок, ни жидкость. В текучем состоянии смесь остается приблизительно 3,5 минуты после замешивания. Фаза тестообразного состояния начинается по истечении 4 минут замешивания и длится **приблизительно 5 минут (цвет 3, 5, 15, 16) и приблизительно 7 минут (цвет 10)**. В этой фазе можно месить или моделировать. Как только поверхность смоделированного частичного протеза станет матовой, его необходимо поместить в емкость для полимеризации, теряет блеск на поверхности

Температура воды: 55 °C
Давление в емкости для полимеризации: 2,5 бара

Время полимеризации:

30-45 минут

Внимание: Не смешивать полимер (порошок) с мономером (жидкость) других поставщиков и наоборот. Для обеспечения правильного изготовления протеза, важно, во время процесса не допускать контакта с другими акрилатами как например остатки порошка или жидкости в измерительных стаканах, смесительных сосудах и шпателях. Продукт хранить в воде на температуре 50 °C в течение 1 часа, или в воде при комнатной температуре в течение 24 часов перед введением продукта в полость рта пациента.

Опасно: Легко воспламеняющаяся жидкость и пары. / Может вызвать раздражение дыхательных путей. / Вызывает раздражение кожи. / Может вызвать аллергическую реакцию на коже. / Вызывает сильное раздражение глаз. / Хранить вдали от источников тепла, искр, горячих поверхностей, открытого огня. - Не курить. / Хранить контейнер плотно закрытым. / Не вдыхать пары. / При контакте с кожей, промойте большим количеством воды с мылом. / Носить защитную одежду, защитные очки и перчатки. / При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если они есть и если это легко сможете сделать. Продолжить промывание глаз. / Если раздражение глаз не проходит: обратиться за медицинской помощью / Удалить содержимое и контейнер в соответствии с местными правилами законодательством.

Защита: При обращении с продуктом использовать нитриловые перчатки, при вдыхании мономера использовать респиратор с фильтром A1, при обработке полимеризованного продукта использовать маску с фильтром FFP1.

Побочные эффекты: Возможность аллергической реакции на MMA, PMMA.

Хранение:

- при комнатной температуре
- подальше от солнечного света
- в хорошо проветриваемом помещении
- вне досягаемости детских рук.

Гарантия: Наши письменные, устные или практические инструкции по применению обоснованы на нашем опыте и тестированиях, поэтому могут быть не обязательными. В связи с тем, что мы не контролируем применение и пееработку, ответственным является потребитель.

INTERACRYL COLD

(SI) Navodila za uporabo / (GB) Directions for use

(D) Gebrauchsanweisung / (HR) Uputa za korištenje

(RUS) Инструкции по использованию / (MK) Препорака за употреба

(CZ) Návod na zpracování / (ES) Instrucciones de uso

(KZ) Пайдалану бойынша нұсқаулық / (GR) Διαδικασία επεξεργασίας

(RO) Instrucțiuni de utilizare / (ALB) Pergatitja

CZ

INTERDENT s.r.o.
Foerstrova 12, Strašnice
CZ-10000 Praga
T: +420/274 783 114
F: +420/274 820 130
E: interdent@interdent.cz

HR

INTERDENT d.o.o.
Vinogradski odvojak 2d
HR-10431 Sveta Nedelja
T: +385/1 3873 644
F: +385/1 38736 17
E: interdent@interdent.hr

SK

INTERDENT SK, s.r.o.
Líščie údolie 57
SK-84231 Bratislava
T: 00421 2 5440554,
F: 00421 2 5440555
E: interdent@interdent.sk

SRB

INTERDENT d.o.o.
Zemunska 22, lok 3
RS-11070 Novi Beograd
T/F: +381/11 217 53 74
www.interdent-bg.com



Proizvajalec/Producer/Hersteller
Interdent d.o.o. · SI - 3000 CELJE · Opekarniška cesta 26
T: +386 (0)3 425-62-00 · F: +386 (0)3 425-62-02
E: info@interdent.cc · www.interdent.cc



Type: 2

Class:1

CE 0197

Verzija: 08/2018

Datum: 13.12.2018

Made in Slovenia

Interacryl cold самополимеризующаяся искусственная масса, без содержания кадмия, на базе метилметакрилата: полимера (порошка), мономера (жидкости). Состав пластмассы Interacryl cold обеспечивает быструю и равномерную полимеризацию. Цвет пластмассы Interacryl cold соответствует цветам других пластмасс производства INTERDENT. Interacryl cold соответствует международным нормам EN ISO 20795-1.

Показания:

- Ремонт полных и частичных протезов.
- Подкладка протезов.
- Расширение протезов.

Противопоказания: Не для изготовления полных и частичных протезов. Возможность аллергической реакции на PMMA. Неполимеризованный или слабо полимеризованный материал не вставлять в полость

Инструкции по применению: После удаления с протеза и гипса остатков клейкого воска, необходимо гипсовую модель смазать Isoacryl-ом. Подлежащие ремонту части протеза побороздить и увлажнить мономером Interacryl cold.

Соотношение смеси при комнатной температуре:

цвет 3, 5, 15, 16: 12 г порошок / 7 мл жидкости (1,7 г порошка / 1 мл жидкости)
 цвет 10: 13 г порошок / 10 мл жидкости (1,3 г порошка / 1 мл жидкости)

В первую очередь необходимо в посуду налить жидкость. Затем, необходимое количество порошка и сразу начинать перемешивать. Порошок и жидкость тщательно перемешивать 20 секунд. Пузырьки удалить путем установки на вибратор. Смеси дать отстояться несколько минут до желаемой консистенции. Время обработки при комнатной температуре - 5 минут. Время полимеризации для ремонта - 10 минут в емкости для полимеризации под давлением 2,5 бара, температура воды до 45-50 °С.

Время обработки (комнатная температура): 5 минут
 Время полимеризации (вода ок. 50 °С) 10 минут

После удаления гипса, полимеризуемый объект обработать соответственным инструментами и отполировать с полирующими средстами (пемза, Interlesk, полировочные резиночки, фильцы и щетки).

Внимание: Не смешивать полимер (порошок) с мономером (жидкость) других поставщиков и наоборот. Продукт хранить в воде на температуре 50 °С в течение 1 часа, или в воде при комнатной температуре в течение 24 часов перед введением продукта в полость рта пациента.

Опасно: Легко воспламеняющаяся жидкость и пары. / Может вызвать раздражение дыхательных путей. / Вызывает раздражение кожи. / Может вызвать аллергическую реакцию на коже. / Вызывает сильное раздражение глаз. / Хранить вдали от источников тепла, искр, горячих поверхностей, открытого огня. - Не курить. / Хранить контейнер плотно закрытым. / Не вдыхать пары. / При контакте с кожей, промойте большим количеством воды с мылом. / Носить защитную одежду, защитные очки и перчатки. / При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если они есть и если это легко сможете сделать. Продолжить промывание глаз. / Если раздражение глаз не проходит: обратиться за медицинской помощью / Удалить содержимое и контейнер в соответствии с местными правилами-законодательством.

Защита: При обращении с продуктом использовать нитриловые перчатки, при вдыхании мономера использовать респиратор с фильтром A1, при обработке полимеризованного продукта использовать маску с фильтром FFP1.

Побочные эффекты: Возможность аллергической реакции на MMA, PMMA.

Хранение:

- при комнатной температуре
- в хорошо проветриваемом помещении
- подальше от солнечного света
- вне досягаемости детских рук.

Гарантия: Наши письменные, устные или практические инструкции по применению обоснованы на нашем опыте и тестированиях, поэтому могут быть не обязательными. В связи с тем, что мы не контролируем применение и переработку, ответственным является потребитель.

INTERACRYL HOT

- (SI) Navodila za uporabo / (GB) Directions for use
(D) Gebrauchsanweisung / (HR) Uputa za korištenje
(RUS) Инструкции по использованию / (MK) Препорака за употреба
(CZ) Návod na zpracování / (ES) Instrucciones de uso
(KZ) Пайдалану бойынша нұсқаулық / (GR) Διαδικασία επεξεργασίας
(RO) Instrucțiuni de utilizare / (ALB) Pergatitja

CZ

INTERDENT s.r.o.
Foerstrova 12, Strašnice
CZ-10000 Praga
T: +420/274 783 114
F: +420/274 820 130
E: interdent@interdent.cz

HR

INTERDENT d.o.o.
Vinogradski odvojak 2d
HR-10431 Sveta Nedelja
T: +385/1 3873 644
F: +385/1 38736 17
E: interdent@interdent.hr

SK

INTERDENT SK, s.r.o.
Líščie údolie 57
SK-84231 Bratislava
T: 00421 2 5440554,
F: 00421 2 5440555
E: interdent@interdent.sk

SRB

INTERDENT d.o.o.
Zemunska 22, lok 3
RS-11070 Novi Beograd
T/F: +381/11 217 53 74
www.interdent-bg.com



Proizvajalec/Producer/Hersteller
Interdent d.o.o. · SI - 3000 CELJE · Opekarniška cesta 26
T: +386 (0)3 425-62-00 · F: +386 (0)3 425-62-02
E: info@interdent.cc · www.interdent.cc



CE 0197

Type: 1
Class: 1
Verzija: 10/2018
Datum: 13.12.2018

Made in Slovenia

INTERACRYL HOT

(акриловая масса для горячей полимеризации)

Interacryl hot - горячая кратко-полимеризующаяся искусственная масса, без содержания кадмия, на основе метилметакрилата: полимера (порошка), мономера (жидкости). Interacryl hot соответствует международным нормам EN ISO 20795 - 1.

Показания:

- Полные протезы
- частичные протезы.

Противопоказания: Возможность аллергической реакции на PMMA. Неполимеризованный или слабо полимеризованный материал не вставлять в полость рта.

Инструкции по применению: Подготовленную модель вложить в гипс, осторожно удалить воск и модель смазать изолирующим средством Isoacryl.

Соотношение смеси при комнатной температуре:

Цвет 3, 5, 10, 15, 16: 23 г порошка / 10 мл жидкости (2,3 г порошка / 1 мл жидкости)

В посуду для замешивания в первую очередь налить жидкость. Затем добавить необходимое количество порошка и сразу начинать перемешивать. (30сек). Порошок и жидкость тщательно перемешивать 30 секунд. Тестообразную массу в закрытой посуде необходимо оставить на 10 минут. Как только материал не будет прилипать к стенкам посуды и приобретет тестообразное состояние, его необходимо формировать и вложить в протез. Кювету, разогретую на комнатную температуру и и смазанную изолирующим средством Isoacryl, наполнить акрилатной массой и постепенно с интервалами вдавливать вместе со стременем в прессе. Силу давления не менять. Полимеризацию выполнить следующим образом: Кювету со стременем вставить в горячую воду и полимеризовать 20 минут, если полимеризуется протез, у которого слой акрилата потолще, то необходимо после того как вода закипит, нагревание остановить на 15 минут. Затем вновь нагревать и полимеризовать еще 20 минут. Рекомендуем постепенное охлаждение, т.к. быстрое охлаждение в холодной воде может привести к сокращению полимеризуемого объекта.

Время набухания (комнатная температура):

цвет (3, 5, 15, 16):

10 мин.

цвет10:

7 ± 2 мин.

Время обработки теста:

15 мин

Время полимеризации:

20 мин.

Репаратуры можно выполнить при помощи Interacryl cold в посуде для полимеризации под давлением. Поверхности, которые рапарировются, необходимо, нбороздить. После удаления гипса, полимеризуемый объект обработать соответственными ротационными инструментами и полирующими средставми(с пемзой, Interlesk-ом, полирующими резиночками, фильцами и щетками. Внимание: Не смешивать полимер (порошок) с мономером (жидкость) других поставщиков и наоборот. Продукт хранить в воде на температуре 50 °С в течение 1 часа, или в воде при комнатной температуре в течение 24 часов перед введением продукта в полость рта пациента.

Опасно: Легко воспламеняющаяся жидкость и пары. / Может вызвать раздражение дыхательных путей. / Вызывает раздражение кожи. / Может вызвать аллергическую реакцию на коже. / Вызывает сильное раздражение глаз. / Хранить вдали от источников тепла, искр, горячих поверхностей, открытого огня. - Не курить. / Хранить контейнер плотно закрытым. / Не вдыхать пары. / При контакте с кожей, промойте большим количеством воды с мылом. / Носить защитную одежду, защитные очки и перчатки. / При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если они есть и если это легко сможете сделать. Продолжить промывание глаз. / Если раздражение глаз не проходит: обратиться за медицинской помощью / Удалить содержимое и контейнер в соответствии с местными правилами-законодательством.

Защита: При обращении с продуктом использовать нитриловые перчатки, при вдыхании мономера использовать респиратор с фильтром А1, при обработке полимеризированного продукта использовать маску с фильтром FFP1.

Побочные эффекты: Возможность аллергической реакции на MMA, PMMA.

Хранение:

- при комнатной температуре
- в хорошо проветриваемом помещении
- подальше от солнечного света
- вне досягаемости детских рук.

Гарантия: Наши письменные, устные или практические инструкции по применению обоснованы на нашем опыте и тестированиях, поэтому могут быть не обязательными. В связи с тем, что мы не контролируем применение и пееработку, ответственным является потребитель.

INTERACRYL ORTHO

(SI) Navodila za uporabo / (GB) Directions for use / (D) Gebrauchsanweisung
(CZ) Návod k použití / (HR) Uputa za uporabu / (RUS) Инструкции по использованию
(MK) Препорака за употреба / (CZ) Návod na zpracování / (ES) Instrucciones de uso
(KZ) Пайдалану бойынша нұсқаулық



Proizvajalec / Producer / Hersteller
Interdent d.o.o. · SI - 3000 CELJE
Opekarniška cesta 26 · T: +386 (0)3 425-62-00
E: info@interdent.cc · www.interdent.cc

Type: 1

CE 0197

Verzija: 08/2018

Datum: 13.12.2018

Made in Slovenia

INTERACRYL ORTHO

(акриловая масса для ортодонтии)

Interacryl ortho искусственная масса для холодной полимеризации, без содержания кадмия, на основе метилметакрилата: полимера (порошка), мономера (жидкости). Порошок прозрачный. Цвета жидкостей: прозрачный, розовый, красный, синий, зеленый, желтый. Interacryl ortho соответствует международным нормам EN ISO 20795 - 2.

Показания:

Только для съемного протезирования

- Аппараты для ортодонтии.

Противопоказания: Возможность аллергической реакции на PMMA. Неполимеризованный или слабо полимеризованный материал не вставлять в полость.

Инструкции по применению

техника посыпки: Сухие гипсовые модели пропитать водой, затем изолировать жидкостью Isoacryl. При помощи распылителя нанести ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОРОШКА, затем порошок увлажнить жидкостью выбранного цвета при помощи приложенной пипетки. Сразу же, как только жидкость впитается в порошок, нанести следующий слой порошка. Порошок и жидкость попеременно наносить на модель до желаемой толщины ортодонтического аппарата. Последней фазой нанесения всегда является жидкость. После того как масса потеряет блеск и приобретет матовую поверхность, необходимо гипсовую модель с надстройкой из искусственной массы вставить в емкость для полимеризации.

Температура воды:	45 - 55 °C
Давление в емкости для полимеризации:	2,5 бара
Время полимеризации:	20 минут

Инструкции по применению – классический метод:**Соотношение смеси при комнатной температуре:****Соотношение смеси: 14,7 г порошок / 7 мл жидкости (2,1 г порошка / 1 мл жидкости)**

Время набухания (комнатная температура):	9 минут
Время обработки (комнатная температура):	6 минут
Время полимеризации:	20 минут
Температура воды:	45 - 55 °C
Давление в емкости для полимеризации:	2,5 бара

В посуду прежде всего налить жидкость, затем необходимое количество порошка и сразу приступить к замешиванию. Жидкость и порошок перемешивать до тех пор, пока смесь не будет прилипать к стенкам посуды (ок. 20 минут). По истечении приблизительно 5 минут набухания при комнатной температуре, масса становится пластичной и ее можно будет наносить на гипсовую модель. Смоделированный - формованный ортодонтический аппарат полимеризовать в емкости для полимеризации.

Внимание: Не смешивать полимер (порошок) с мономером (жидкость) других поставщиков и наоборот. Продукт хранить в воде на температуре 50 °C в течение 1 часа, или в воде при комнатной температуре в течение 24 часов перед введением продукта в полость рта пациента.

Опасно: Легко воспламеняющаяся жидкость и пары. / Может вызвать раздражение дыхательных путей. / Вызывает раздражение кожи. / Может вызвать аллергическую реакцию на коже. / Вызывает сильное раздражение глаз. / Хранить вдали от источников тепла, искр, горячих поверхностей, открытого огня. - Не курить. / Хранить контейнер плотно закрытым. / Не вдыхать пары. / При контакте с кожей, промойте большим количеством воды с мылом. / Носить защитную одежду, защитные очки и перчатки. / При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если они есть и если это легко можете сделать. Продолжить промывание глаз. / Если раздражение глаз не проходит: обратиться за медицинской помощью / Удалить содержимое и контейнер в соответствии с местными правилами-законодательством.

Защита: При обращении с продуктом использовать нитриловые перчатки, при вдыхании мономера использовать респиратор с фильтром A1, при обработке полимеризованного продукта использовать маску с фильтром FFP1.

Побочные эффекты: Возможность аллергической реакции на MMA, PMMA..

Хранение:

- при комнатной температуре
- в хорошо проветриваемом помещении
- подальше от солнечного света
- вне досягаемости детских рук.

Гарантия: Наши письменные, устные или практические инструкции по применению обоснованы на нашем опыте и тестированиях, поэтому могут быть не обязательными. В связи с тем, что мы не контролируем применение и переработку, ответственным является потребитель.

INTERACRYL PLAST

IA/2463

- (SI) Navodila za uporabo / (GB) Directions for use
(D) Gebrauchsanweisung / (HR) Uputa za korištenje
(RUS) Инструкции по использованию / (MK) Препорака за употреба
(CZ) Návod na zpracování / (ES) Instrucciones de uso
(KZ) Пайдалану бойынша нұсқаулық / (GR) Διαδικασία επεξεργασίας
(RO) Instrucțiuni de utilizare / (ALB) Pergatitja

CZ

INTERDENT s.r.o.
Foerstrova 12, Strašnice
CZ-10000 Praha
T: +420/274 783 114
F: +420/274 820 130
E: interdent@interdent.cz

HR

INTERDENT d.o.o
Vinogradski odvojak 2d
HR-10431 Sveta Nedelja
T: +385/1 3873 644
F: +385/1 38736 17
E: interdent@interdent.hr

SK

INTERDENT SK, s.r.o.
Líščie údolie 57
SK-84231 Bratislava
T: 00421 2 5440554,
F: 00421 2 5440555
E: interdent@interdent.sk

SRB

INTERDENT d.o.o.
Zemunska 22, lok 3
RS-11070 Novi Beograd
T/F: +381/11 217 53 74
www.interdent-bg.com



INTERDENT®

Proizvajalec/Producer/Hersteller
Interdent d.o.o. · SI - 3000 CELJE · Opekarniška cesta 26
T: +386 (0)3 425-62-00 · F: +386 (0)3 425-62-02
E: info@interdent.cc · www.interdent.cc



Verzija: 06/2018

Datum: 05.03.2018

Made in Slovenia

INTERACRYL PLAST

RUS

(самополимеризующаяся акрилатная масса)

Interacryl plast – самополимеризуемая искусственная масса без содержания кадмия. Двухкомпонентный акрилат, состоит из полимера - порошка и мономера-жидкости. Окрашенный компонент полимер, мономер - бесцветный.

Индикации:

- Производство индивидуальных ложек

Противопоказания:

- НЕ для изготовления съемных протезов
- НЕ для использования в ортодонтии.

Инструкции по применению:

Соотношение смеси при комнатной температуре:

Соотношение смеси: 33,6 г порошок / 8 мл жидкости (4,2 г порошка / 1 мл жидкости)

Жидкость залить в силиконовый сосуд, добавить необходимое количество порошка и оба компонента смешивать (90 сек.), до тех пор, пока масса не станет однородной и не будет оставаться на стенках сосуда. Готовую однородную массу наносить на гипсовую модель, изолированную Isoacrylom. Время обработки материала в пластической фазе 6 минут. Сформированная оттисковая ложка из Interacryla самоотверждается при комнатной температуре в течение 12 минут. Для достижения оптимальной полимеризации и формы индивидуальной оттисковой ложки, необходимо погрузить ее приблизительно на 4 минуты в воду, нагретую до 60°C.

Внимание:

Не смешивать полимер (порошок) с мономером (жидкость) других поставщиков и наоборот.

Опасно:

Легко воспламеняющаяся жидкость и пары. / Может вызвать раздражение дыхательных путей. / Вызывает раздражение кожи. / Может вызвать аллергическую реакцию на коже. / Вызывает сильное раздражение глаз. / Хранить вдали от источников тепла, искр, горячих поверхностей, открытого огня. - Не курить. / Хранить контейнер плотно закрытым. / Не вдыхать пары. / При контакте с кожей, промойте большим количеством воды с мылом. / Носить защитную одежду, защитные очки и перчатки. / При попадании в глаза: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если они есть и если это легко сможете сделать. Продолжить промывание глаз. / Если раздражение глаз не проходит: обратиться за медицинской помощью / Удалить содержимое и контейнер в соответствии с местными правилами-законодательством.

Защита:

Рекомендуем использование полумаски для лица с фильтром A1.

Хранение:

- при комнатной температуре
- в хорошо проветриваемом помещении
- подальше от солнечного света
- вне досягаемости детских рук.

Гарантия:

Наши письменные, устные или практические инструкции по применению обоснованы на нашем опыте и тестированиях, поэтому могут быть не обязательными. В связи с тем, что мы не контролируем применение и переработку, ответственным является потребитель.



Potrebno upoštevati navodila za uporabo / Consult instructions for use / Bitte beachten Sie die Bedienungsanleitung / Consultar las instrucciones de uso / Potrebno poštivati uputstva za upotrebu / Vodete se po upatstvoto za upotreba / Необходимо учитывать инструкции по применению / Viz návod k použití / Қолдану бойынша нұсқаулықты ескеру қажет / Consultati instructiunile de folosire / Konsultohuni me udhëzimet për përdorim / Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης



Uporabno do / Use by / Gültig bis / Usar antes / Upotrijebiti do / Рок на употреба до / Использовать до / Použití / Дейін қолданыңыз / Folosit de catre / Përdorimi sipas / Χρήση με



Kontrolna številka / Batch code / Seriennummer / Numero de serie / Serijski broj / Серијски број / Серийный номер / Seriové číslo / Сериялық нөмір / Codul lotului / Kodi i grupit (grumbullit) / Κωδικός партиδας



Kataloška številka / Catalogue number / Katalognummer / Numero de catalogo / Kataloški broj / Каталогски број / Каталогный номер / Katalogové číslo / Каталогтық нөмір / Numarul de catalog / Numri i katalogut / Αριθμός καταλόγου



Proizvajalec / Manufacturer / Hersteller / Fabricante / Proizvođač / Производител / Производитель / Výrobce / Өндіруші / Producator / Prodhuesi / Κατασκευαστής



Datum proizvodnje / Date of manufacture / Herstellungsdatum / Fecha de fabricacion / Datum proizvodnje / Датум на производство / Дата изготовления / Datum výroby / Өндірілген күні / Data fabricatiei / Data e prodhimit / Ημερομηνία κατασκευής



Hraniti zaščiteno pred sončno svetlobo / Keep away from sunlight / Geschützt gegen Sonnenlicht halten / Čuvati odvojeno od sunčeve svjetlosti / Хранение -вдали от солнечного света / Чувајте го подалеку од сончева светлина / Uchovávejte mimo dosah slunečního záření / Mantener alejado de la luz solar / Күн жарығынан ұзақ сақтаңыз / A se tine departe de lumina soarelui / Mbani larg nga rrezet e diellit / Κρατήστε το μακριά από ηλιακή ακτινοβολία