



Tempo di indurimento: 2-30 min a 23°C incl. tempo di miscelazione. **Disinfezione:** In soluzioni disinfettanti acqueose, p.e. soluzione di JODOSOL, in un rapporto di 1:10 (30 sec) dopo risciacquo con acqua. **Conservazione dell'importanza:** Si consiglia di colare immediatamente, max. entro 120 ore al 100% di umidità. **Materiale per modellizzazione:** Prodotti in gesso (p.e. MRAMORT, CONVENTER HART). **Conservazione:** Conservare in luogo fresco e a buio a una temperatura da 5°C a 25°C, in un contenitore adeguatamente sigillato. **Nota:** Per la preparazione dell'algnato per impronta si consiglia acqua distillata o deionizzata a 23°C. Ad alte temperature e con acqua molta dura il tempo di lavorazione e l'intensità del colore si riducono. **Smaltimento:** La confezione vuota e il residuo di materiale non utilizzato possono essere smistati insieme ai rifiuti comuni prodotti sulla postazione di lavoro. **Averlenza:** H302 Ne�to si ingesta, H312 Ne�to per contatto con la pelle, H332 Ne�to si inalato, H319 Provoca grave irritazione oculare. **H302:** Può innere le reazioni allergiche. **H303:** Può irritare le vie respiratorie. **H373:** Poco provoca danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. **P270** Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. **P271** Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. **P281** Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. **Data dell'ultima revisione:** 8.4.2015.

11 Ürün Tanımı: ELASTIC CROMO, ortodontik dişler ve dental protezleri için kullanılan, renk değişimi özelliğine ve daha uzun dokumus suresine sahip bir aljnır dişli malzemelidir. **Karşım Oranı:** 20 ml : 9 gr **Ortalama Oluju Alımı:** 2 dişli su 2 dişli toz İlkrak suyu, paket içerisindeki çökrek karıştırma kabı褒gut. Aljnır tozu kullanmadan önce yileşdirin. Daha sonra suyu, paket içerisindeki çökrek ile olgerek herhangi bir basinc uygulanmadan karıştırın. Karşımsta toz suyu plastik şaptırma yolu ile yileşer karışır. **Karşımsta Süresi:** 30 saniye **Cıla Süresi:** 23 °c de, 1 : 50 dakika (karşımsta süresi dahil) **Sertleşme Süresi:** 23 : 20 : 30 dakika (karşımsta süresi dahil) **Defensifusyon:** Su ile yıkandıktan sonra sevdeleşen solüsyonu (Ömegini 1:10 oranında 30 saniye JODISOL solüsyonu uygulayınız) **Kartalı Saklama:** Oluji materialları hazırladıktan sonra %100 nemli ortamda en fazla 120 saat kadar saklayınız. **Döküm Materyali:** Alg ürünler (Ömegin, FMAMORT, CONVENTER HART) **Saklama:** Kuru ve karabılı bir yerde 5 °c - 25 °c sıcaklığı, iyi kapatılmış bir kapta saklayınız. **Uyarı:** Aljnır dişli materyalinin hazırlamasında 23 °c de damlalımsı veya deneralizel edilmiş su tavaşıye edilir. Daha yüksek bir sıcaklıkta yada daha serit sır külânlâsi çağrıştırlar zamanı reaksiyon yoluzaatlar. **Atık Maddelerin İmhası:** Kullanılmış trümler arada kâlalar ve boz paket, çalma ortamındaki dişler mermeler ile brifik atılmalıdır. **Dikitat:** H302 hurtular halinde zararlıdır. H312 Cilt ile temas zararlıdır. H320 Sülâmâz hâlinde zararlıdır. H319 Ciddi gözler hasarı ya da yara. H335 Soluma solunumlarında tâhârde neden olabilir. H317 Uzun süre veya tekrar malzâma kâlma sonucunda organa hasar olabilir. P270 Ürünler kâlumâna yemeyle, içmeye ve sigara kullamayın. P271 Sadece açık havada veya iş yeri havalandırılan yerde kâlumâna P281 Kijsel koruyucu eklem kâlumâna. Son revizyon tarihi: 8.4.2015

Kenmerken: ELASTIC CROMO is een algaat afdrukmateriaal met een kleurveranderingsindicator en een verlengde uitgeduur, ten behoeve van gebitsprotheses en orthodontie. **Mengverhouding:** 20 ml water : 9 g poeder. **Gemiddelde afdruk:** 2 maatbekertjes water 2 scheepjes poeder. Meet eerst het water af met het bijgesloten maatbekertje en get het in de mengkom. Schud het algatpoeder goed voor gebruik. Doeer vervolgens het poeder met het bijgesloten maatbekertje, zonder het sam te drukken en doe het in de mengkom. Meng wat water en poeder goed door elkaar met een plastic spatel en roer daarbij langs de wand van de mengkom. **Mengduur:** 30 seconden. **Verwerkingsduur:** 1 min. op 23°C (inclusief mengtijd). **Uithardingsduur:** 2. 30 min. op 23°C (inclusief mengtijd). **Desinfectie:** In een waterige desinfectiesoplossing, bijv. een JODSOL-oplossing van 1: 10 (30 sec.), na het spoelen met water. **Bewaren van de afdruk:** Gaf de afdruk direct uit, maar max. na 120 uur bij 100% luchtvochtigheid. **Gietmateriaal:** Gipsproducten (bijv. MRAMORT, CONVERTIN HART) **Bewaren:** Bewaar op een droge, donkere plek, bij een temperatuur van 5 à 25°C, in een goed gesloten verpakking. **Opmerking:** Gebruik voor het voorbereiden van het algatafdrukmateriaal gedestilleerd of gedionaleerd water van 23°C. Bij hogere temperaturen en harder water neem de verwerkingsduur en de kleurintensiteit af. **Afvoeren van afvalstoffen:** Voer de lege verpakking en ongebruikt materiaal samen af met het normale afval. **Waarschuwing:** H303 Schadelijk bij inslikken. H312 Schadelijk bij contact met de huid. H332 Schadelijk bij inademing. H319 Verorzaakt ernstige oogirritatie. H335 Kan intakje van de luchtwegen veroorzaken. H373 Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. P270 Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. P271 Alleen buiten in of in een goed geventileerde ruimte gebruiken. P281 De nadruk persoonlijke beschermingstrategieën gebruiken.丁度の英語版を参考して、日本語訳し直す。丁度の英語版を参考して、日本語訳し直す。

Omadused ELASTIC CROMO on värinutuse indikaator ja pikavalistamise algajatäidendimaterjal, mida kasutatakse hambarööpete valmistamisel ja ortodontias. Segamisjuht 20 ml vett: 9 g pulbit. **Keskmine jälgend** 2 ühikut vett 2 mõõtukubat pulbit. Kogepaat töötöke kompleksil oleva mõõtetospiga või ja valge see segamisunヌasse. Enne kasutamist ratastage algaõppimist kultuuril. Seerail deesirige pulber, kasutes kompleksiks olevat kupi, liia pulbit segamisunヌasse kooki surumata. Segavee ja pulber kogulat, ligutades plastipakistatud pikli segamisuna seuru. **Segamisega 30 sekundit Töötlusgaas 1: 50 minuti temperatuuri 23 °C (sh segamiseks)** **Kivastumisega 2: 30 minuti temperatuuri 23 °C (sh segamiseks)** **Desinfiteerimine:** veepõhistes desinfiteerimisainustes, mitte JSDOS! Vahelikus 1 : 10 (30 s) pärast veega lootumist. **Jäljendi säilitamine** Soovitatak on kohene valamine, mäntsmaiseks kuni 120 tundi ühekskünnuseks 100% juures. **Vormi materjal** Kitospistidest (MRAMORT, CONVENTER HART) **Säilitamine** Hoida kuhvas ja õhulis, hästi sulut aruanus temperatuuri 5–25 °C. Märkus. Algajatäidendimaterjal valmistamiseks soovitatav kasutada destilleritud või desinfiitseeritud vett temperatuuri 23 °C. Kõrgemate temperatuuri ja karedama korral on töötlemiseks lähem ja ülvuseks intensiivsem madal. **Jäätmekäitlus** Tühja pakendi ja kasutatud materjali saab häävata kogu täpaväste tolkuks tekitul jäätmelaste. **Hoiatus** 1023 Allerensialist kahjulik, H12t Nahale sattumisest kahjulik. H332 Eessehingamisel kahjulik. H339 Pööristab tugevat silmaliini äramust. H335 Võib põhjustada hingamistest äritust. H373 Võib kahjustada üldise piigakäigul või kordvalguse kokkupuutet. P281 Toote kättemõiste aži mite süüa, juua ega esita. P271 Käedelik üksnes vältingimustes või hästi ventileeritavas kohas. P281 Kasutada vajalike seiklusevahendeid. Virmase vältingutamise kuupe 8.04.2015

Προδιαγραφές: Το ELASTIC CROMO είναι αλυγώνικό υλικό αποτύπωσης με δεστική αλληλγράμματος και παρατεταμένο γρόβο χύτευσης που χρησιμοποιείται σε ακίνητες πρόσθιες εργασίες και στην οφέλιμη προστασία. **Αναλογικής:** 20 μερών / 9 σκόνη. **Μέση απότυπωση:** 2 μερών/μερών x 2 υλικών σκόνης Μετρήστε πρώτα τη ποσότητα του νερού με το περιεχόμενο κύτταρο μετρητή και διεύρυστε το σκάλο σανίδες. Αναψεύτε κατά τη λογική ακίνητη προτύπωσης Στη συνέχεια, διευθύνετε τη σκάλη με την περιφέρεια μετρητή μερών ώστε να τη συμπέσετε στα σκάλα σανίδες. **Χρόνος ανάθεσης:** 30 δευτερόλεπτα. **Χρόνος επεξεργασίας:** 1: 50 λεπτά στους 23 °C (συμπεριλαμβανομένου του χρόνου ανάθεσης) **Απολύμανση:** Σε ύδωση απολυμαντική υγρά, π.χ., διάλυμα JONSOL σε ανταλογία 1 : 10 (30 δευτερόλεπτα) μετά την εκτίμηση με την ρε. **Αποθήκευσης των αποτυπώσεων:** Συντητική ημέρας κατασκευής, το πολύ μέσω σε 120 °C με υγρασία 100%. **Υλικό εκμετάλλευσης:** Πορώδια υγρά (π.χ., MORTENSON, CONVERTIT HART) **Αποθηκευσης:** Αποθηκευόμενο σε στεγεία και ακτινούντος υγρά, σε βερεμπούδης 5 °C ± 5 °C, σε εμπιστή κλειστό δοχείο. **Σημαντικό:** Για την παρασκευή του αλυγώνικου υλικού αποτύπωσης, συνιστάται αποτυπωτήση ή αποτυπωνόμενο σε βερεμπούδη 23 °C. Σε ψηλήρρευση θερμοκρασίας και ακρόπολτη νερού, ο γρόβος επεξεργασίας και η ένσταση του χρώματος μειώνονται. **Διάστημα απόθηκης:** Η μικρή συγκαρικά και το υλικό όχι έχει χρησιμοποιηθεί με διανομένων μετρητών μετά την κανονική απόθηκη που προκύπτει στη χρήση εργασίας. **Προστατευτικής:** H302 Επιβλήθηκε σε περίπτωση κατάστασης H312 Επιβλήθηκε σε περίπτωση κατάστασης H313 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθίσμα. H335 Μπροστά σε προκλέσεις μείζας βλέφας στα οφταλμά στην περιοχή της επαναστροφής. P270 Μηρική, μην πιεστή, μη καπνιστή, στο χρησιμοποιείται αυτό το περίπτ. P271 Μη χρησιμοποιείται μέσα στοκτική προστασία σταν απατελεῖ. Ημερομηνία τελευταίας αναθέσεως: 8.4.2015

IV Specifikācijas ELASTIC CROMO ir nospiедумu materiāls-algīnats ar krāsas izmērais indikatoru un pagarinātu liešanas laiku lietošanai dentālām protēzēm un ortodontijā. **Maišināšana attiecībā** 20 mīnūs: 9 g pulverī **Lieluma nospiедums** 2 vienības tūkstoši 2 kušvārja pulverī. Ar piegādētā mēramu trauku vispirms iemērēt uuden ielejiet maišināšanas blīdrūpā. Pirms lietošanas algīnātu pulveri sakrievēt. Tāpat kā piegādētā mēramā kausinātā emulzijs pulveru devi bez pieplēšanas maišināšanas traukā. Rūpīgi samaisīt uuden ar pulveri, virzot plāstmasas lāpšņu gar maišināšanas blīdrūpā. **Maišināšana** 30 sekundes. **Apstrādes laiks:** 1:5 min: 23 °C temperatūrā (ieskatot maišināšanas laiku). **Saciētēlais nospiедums** 10 : 10 sekundes, pēc tam skābi ar ūdeni. **Nospiедuma uzglabāšanai** ieteicama tiešā ielās, maks. iedzīvotajā skūdmāns, pirms JDSOL ūdens attiecībā 1 : 10 (30 sek.), pēc tam skābi ar ūdeni. **Uzglabāšanas laiks** 2 : 30 min. 23 °C temperatūrā (ieskatot maišināšanas laiku). **Dzezinfekcija** Lietojot šķidrus dezinfekciju skūdmāns, pirms JDSOL ūdens attiecībā 1 : 10 (30 sek.), pēc tam skābi ar ūdeni. **Nospiедuma uzglabāšanai** ieteicama tiešā ielās, maks. iedzīvotajā skūdmāns, pirms JDSOL ūdens attiecībā 1 : 10 (30 sek.), pēc tam skābi ar ūdeni. **Atslēguma materiāls** Gipsa produkti (piem., MARMOHET, CONVERH-HEAT) **Uzglabāšana** Uzglabāt sānu un tumša vērtība 5°C līdz 25 °C temperatūrai cieši noslīgtā konteinerā. **Piezīme:** nospiедuma materiāla algīnāta sagatavošanai ir ieteicams izmantot desinfekciju vai dezinfekciju iedzīvotu 20 °C temperatūrā. **Augstākā temperatūrā**, netetot lejup, ietek mazināt uudenītību un neizleido materiālu var izmest koda ar parastajiem darbavietuks arītējiem. **Bridinājums** H32 Kaitīs, ja noris. H32 Kaitīs sakārā ar H32 Kaitīs sejotod. H319

žiūra hipertenzijai ir kardiologijai. K215 var išlaikyti sistemos kardiologui. H30.3 ligosust yra ankstos leidimo var išlaikti organu būrimas. P270 Neis, nežerzt ir nesėmšt, leitoj Ž stižtrumui. P271 Lietoti tikai atra vab. vėdiniams vieta. P261 Peč nepieciešamibas lietoti personui atsargapjokojumi.
Pėdėjas pärkaitančius datums: 8.4.2015

SV Specifikation: ELASTIC CROMO är ett alginat avtrycksmaterial med en färgförändringsindikator och förändrat glutineringstid som används vid dental protetik och ortodonti. **Blandningsförlängande:** 20 ml vatten : 9 g pulver. **Genomsättning avtryck:** 2 mätt vatten 2 klorop pulver Mät först upp vatten med den medföljande mätkoppen och häll det i blandningskålen. Skaka åtgärdsprutat ordentligt före användning! Dosaera därefter pulpet, utan att trycka ihop det, med en plastplåt längs blandningskålets väggar. **Blandningstid:** 30 sekunder. **Bearbetningstid:** 150 min. vid 23 °C (inklusive blandningstid). **Hårdningstid:** 2:30 min, vid 23 °C (inklusive blandningstid). **Desinfektion:** I vattenhållig desinfektionslösning, t.ex. JODUSIS lösnings (bländningsormstål) 1:10 (30 sekunder) med vatten. **Ämtekräftsvärning:** Ombeder utslagning i gips rekommenderas, max upp till 120 timmar. **100 % lufttorkat.** **Glutindikator:** Gipsprodukter (t.ex. MRAPORTIN, CONVENTIN HART). **Förvaring:** Förvara torrt och mörkt vid 5 °C till 25 °C, i en väl förgedad behållare. **Var:** Vid preparation av alginat avtrycksmaterial rekommenderas destillert eller avjorinat vatten vid 23 °C. Vid höga temperaturer och hårt vatten är arbetsdelen korarke och färgintensiteten nedsatt. **Äfvalhantering:** Den tomma förpackningen och omränt material ska kasseras tillsammans med vanligt äffall på arbetsplatsen. **Varning:** H302 Skadlig vid föring, H312 Skadlig vid hukind. H319 Onskar allvarlig ögonirritation. H355 Kan ge proteinallergi. I hukind kan uppkomma ögonirritation, hukreaktioner och svårare hukreaktioner. **Om man dricker ur den oskadliga ämtekräftan kan det orsaka svårare hukreaktioner.**

Elastic™ Cromo

Alginate Impression Material

Alginate Impression Material

CONTENTS:

50 g powder

REF 4221305PE
20 - 450 g sachet

- 450 g sachet

Характеристика: ЕЛАСТИК КРОМІ — еластична відбілюча маса з кольоровою Індакою робочих фаз і подовженим часом отримання гіпсом, що використовується в стоматологічній ортопедії та ортодонті. Пропорції суміші: 20 мл. води : 9 г. порошку Середній відбігток: 2 мілкі води 2 мілкі порошку Перш за все відмінно міхати, що дозволить, воду і порошок в поєднанні для змішування. Порошок еластичного відбілюючої маси перед завантаженням ретельно пограти. Потім порошок без упразднення поступово дозувати спеціальною мірою, що дозволяє, в поєднанні для змішування. Воду та порошок ретельно перемішати пластиковими шпателями, розтиранням на склянці посуду для змішування. **Час змішування:** 2-3 хв. **Сезм обробки:** 1 хв. 50 см, при температурі 23 °C (враховуючи час змішування) **Час затвердіння:** 2-3 хв. з 30 см, при температурі 23 °C (враховуючи час змішування) **Дезінфекція:** У відповідь дезінфекційному розчину, напр. ИДОПІДІІ розведеному у пропорції 1 : 10 (30с) після промивання. **Зберігання:** Відбілок радим зберігати безпосередньо після зняття, зберігаючи його на протязі не більше 120 годин у середньому з 100% вологістю. **Маси для фурн:** Глпс (капа: РАМПЕРТ, КОНВЕРТЕР ХАРТ). **Умови зберігання:** В скуху та темну місце, при температурі в 5 °C до 25 °C, з похищеною закритою упаковкою. **Попередження:** Для приготування альгінатної відбілюючої маси рекомендується використовувати дистилювану або дімірапізовану воду з температурою 23 °C. При використанні води з вищою температурою або більшою харкостю скручується час для обробки та знищується інтенсивність забарвлення альгінатної цілковитої маси. **Ліквідація відризків:** Порожнє упаковка та неиконсистентні матеріали можуть бути знищені як занадто сині, що виникає як результат місця. **Застереження:** №32 Небезпечний для здорів як при заліжанні, так і при вдиханні. №319 Викидання, середнє подаванням очей. №35 Може викликати подразнення ділочастин шлунків. №373 Моке викидання поширення органів в результаті тривалого або багаторазового випарування. **При використанні цього продукту не буде, не пінне і не пінить!** №271 Використовується лише на відкритому повітрі або в добре провітрювані пристріях. **П281** Використовується необхідно за засобу індивідуального захисту. Дата останньої перевірки: 8.4.2015

(p) **Charakterystyka:** ELASTIC CROMO jest alginatowym materiałem wyciskowym o przedłużonym czasie pracy, ze zmniejszającym się kolorem masy podczas jej wizualizacji, do stosowania w protezie i ortodoncji. **Słoszek miesiąc: 20 ml wody : 9 g proszku** **Przeciętnie na wycisk:** 2 miarki wody 2 miarki proszku. Przed wymieszaniem proszku z wodą należy rąkami do plastikowego pojemnika odmierzyć wodę za pomocą zaklepki do opakowania masy do wody. Po użyciu zleca się dokładnie wstrząsnąć opakowanie z masą. Następnie podać proszek z torbą za pomocą załączonej miski nie uściągając do nadmiaru i wyciągnąć do pojemnika do mieszania. Masa powinna spłynąć tak, aby proszek zupełnie wypełnił się z wodą - najlepiej zgłębionym palcem. Wszelkie pozostałe części opakowania powinny być zlikwidowane. **Czas mieszania:** 30 sekund. **Czas pracy:** 1 min. w temperaturze 23 °C (włącznie z czasem mieszania). **Czas wizualizacji:** 2 : 30 min w temperaturze 23 °C (włącznie z czasem mieszania) **Dziedzinie:** W wodnym roztworze środka do dezyfikacji np. JODUSOL stosunkiem 1 : 10 (30 sek.) następnie dokładnie spaśćwać woda. **Przeciwstawne wyciszk:** Zaleca się wykonanie modelu głoszycy natychmiast. Wykonany wycisk można maksymalnie przechowywać do 120 godzin w środowisku o 100% wilgotności. **Odpowiedni materiał dla odlewu Gips:** (np. MARMORTOP, CONVERTIN HARTZ) **Przechowywanie:** W suchim i ciemnym miejscu, w temperaturze 2-5°C, w szczelnie zamkniętym opakowaniu. **Do przygotowania alginatowej masy wyciskowej zaleca się używać:** wody z temperaturą okolo 23 °C. Przy wyższych temperaturach wody czas pracy ulega skróceniu. Również wyższa temperatura wody skraca czas pracy z materiałem oraz zmniejsza natyczanie koloków połączających fazę wizy. **Utylizacja odpadów:** Tysiące opakowań i pozostałości materiału mogą być wyciągane wraz z normalnymi odpadami powstającymi w miejscu pracy. **Ostrzeżenie:** H302 Działka szkodliwa po pokoleniu. **H22 Działka szkodliwie w kontakcie z skórą:** H302 Działka szkodliwe w następstwie wdechania: H318 Działka poważna na oczy, H335 Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. H373 Może powodować uszkodzenie narządów poławnego długotrwałe lub narzanie poważne. P261 Nie je, nie pic i nie pali podczas używania produktu. **P271 Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu P281 Stosować: wymagane środki ochrony indywidualnej.** Data aktualizacji: 4.2015

Jellemzés: Az ELASTIC CROMO egy színáv komponensel és meghosszabbított feldolgozási idővel rendelkező alginát lenyomatanyag protetikai és orthodontikai felhasználásra. **Keverési arány:** 20 ml víz : 9 g **par Átlagos lenyomat:** 2 karbongátlal kerül a 2. alapgátlalon Előírás a vizet algináttal a mérőedenbőv, és után az szűrőn keresztül. **Néha előírás elágaztatás:** Aligásnak előírta a legtöbb mérőkarbont sejtgeléhez, kerülve az anyag összerakásához. **Keverési idő:** 30 másodperc. **Feldolgozási idő:** 1.5 - 20 perc (30 °C -nál keverés kezdetétől). **Kötési idő:** 20 - 30 perc (30 °C -nál a keverés kezdetétől). **Fertőtlenítés:** A lenyomatót öltözök hibolyinak vagy fertőtlenítőkkel, pl. 10 aranyú JDSOL -os oldatban (30 min). **Lenyomási törlesztés:** Javasolt az zonálisan kiöntés, max. 120 cm át tárjuk 100% páratartalom mellett. **Mintazanyag:** Gipsz (ld. MPMARITON, CONVENTIN HART) Tárolás: Száraz és szétült hűtőben 5 - 25 °C között, jóllátható komagolásban. **Gyűrmeletzés:** Az alginát lenyomatanyag előfűrészhető használatjának kb. 23 °C vizet. Magasabban hőmérsékleten vagy keményítővel visz esetén az anyag megmunkálhatási ideje és szimultan intenzitása csökken. **Hulládfelületek:** Az üres dobozban és a hűtőben nem használt anyagot hűtőben raktározzon el, mert a munka során keletkeznek szükséges hulládfelületekkel. **Óvás:** H032 Lenyomási ártalmak, H12 Bőrrel érintkező ártalmak, H332 Béleleggyes ártalmak, H335 Szenzitivitás okozta, H335 Légtérrel irányoltatkozás, H373 Ismétlődő vagy hosszú expozíció esetén karósrázst a szerveket, P201 A termék használata köténél enni, inni vagy dohányzni, P251 Kizárolás szabadságon vagy jól szellőző helyen használható, P281 Az előre eugenív védelmezéses használata kizárolás. Utolsó előreírás dátum: 8.4.2015

(bg) Характеристика: ELASTIC CROMO е апликатен отпечатъчен материал с цветна индикация на работните фази и уძънено време до момента на отливане на гипсово модел, използван в протетичната стоматология и ортодонтията. Състоищие за смесване: 20 ml мод. + 9 g прах Среден отпечатъчък: 2 меркивода 2 мерки прах Hай-непреред измерете водата приложена мярка и искошите в съда за смесване. Преди използването разклатете добре праха на апликативна отпечатъчна маса. След това дозирайте праха с приложена мярка без компресиране и искошите в съда за смесване. Добре размесете водата с праха с помощта шпатула за смесване, чак трябва време на смесване на съда за смесване. Време за смесване: 30 сък. Време за обработване: 1 : 50 мин. при 23 °C (включително времето за смесване). Длъжинка: Бавъд десенцифричен размер, напр. JONISSL, разреден в съчинение I : 10 (30 сък), след изпаковането със съда. Съхранение на отпечатъчък: Препоръчва се отпълнено на отпечатъка веднага след смесването му, може да се съхранява в продължение на 120 часа в със 100% влаговдържател. Материал за моделироване: Живът, МАРОМАРТ, CONVENTIR HART Съхранение: На сухо и тъмно място при температура от 5 до 25 °C в добре затваряна опаковка. Забележка: За приготвянето на апликативна отпечатъчна маса с пропречник използването на дестилирана вода или деминерализирана вода с температура 23 °C. При по-висока температура и по-висока възходност на водата съсъздава времето за обработване и се променят интенсивността и оцветяването на апливативна отпечатъчна маса. Унищожаване на отпечатък: Пратката олакотка и некапюшоннатия материал могат да се унищожат сандък с обичайните отпадъци възникнали на работното място. Внимание! Н303: Вреден при поплитане. Н312: Вреден при контакт с кожата. Н320: Вреден при вдъхване. Н319: Повръзана сърдечно-диарен дразнене на очите. Н335: Може да причини дразнене на дихателния пътца. Н373: Може да причини увреждане на органите при предизвиканата или повторяща се експозиция. Р270: Да не се ве, пие или пуши при употреба на продукта. Р271: Да се използва само на открито или на добре проветримо място. Р281: Използвайте предпазни лични средства. Дата на последна ревизия: 8.4.2015

Especificación: ELASTIC CROMO es un alginato para la toma de impresiones con indicador por cambio de color y tiempo de verificado prolongado, que se utiliza en odontología protésica y ortodoncia. **Proporción de mezcla:** 20 ml de agua: 9 g de polvo. **Impresión normal:** 2 medidas de agua + 2 cucharillas de polvo. Mida primero el agua con la taza de medición incluida y viértala al cuenco de mezclado. Antes de usarlo, agite bien el polvo de alginato. A continuación, dosifique el polvo con la cuchillería medida incluida, sin comprimirlo, en el cuenco de mezclado. Con la ayuda de una espátula de plástico, mezcle bien el agua y el polvo en las paredes del cuenco. **Tiempo de mezclado:** 30 segundos. **Tiempo de trabajo:** 1: 50 minutos a 23 °C (incluido el tiempo de mezclado). **Tiempo de fraguado:** 2: 30 minutos a 23 °C (incluido el tiempo de mezclado). **Desinfección:** En soluciones desinfectantes acuosas (p. ej., soluciones de JODISOL), en una proporción de 1: 10 (30 s), después del enjuague con agua. **Almacenamiento de las impresiones:** Se recomienda almacenarlas en un verificado inmediato; como máx. 120 horas con un 10% de humedad. **Material de moldizado:** Productos de yeso (p. ej., MARIMORT y CONVERTIN HART) **Almacenamiento:** Guardar en un envase hermético, en un lugar seco y oscuro, a temperaturas de entre 5 y 25 °C. **Nota:** Para preparar el material de impresión de alginato se recomienda utilizar agua desestilada o desionizada a 23 °C. A mayor temperatura y mayor duración del agua, menor es el tiempo de trabajo y la intensidad del color. **Eliminación de residuos:** El embalaje vacío y el material de impresión no usados se pueden eliminar junto con los residuos normales generados en el lugar de trabajo. **Advertencia:** H302: Nocivo en caso de ingestión. H312: Nocivo en contacto con la piel. H332: Puede irritar las vías respiratorias. H373: Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización. P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P281 Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Fecha de la última revisión 8.4.2015

Indications : ELASTIC CROMO est un aggraine pour empreinte avec un indicateur de changement de teinte et un temps de coulée prolongé utilisé en protéthique dentaire et en orthodontie. **Rapport de mélange :** 20 ml d'eau : 9 g de poudre **Empreinte moyenne :** 2 mesures d'eau 2 cuillères dosées de poudre Doser tout d'abord l'eau avec la cuillère fournie et la verser dans le bol de mélange. Secouer vigoureusement la poudre d'aggraine avant utilisation. Doser ensuite la poudre avec la cuillère doseuse fournie sans tasser et la verser dans le bol de mélange. Bien mélanger l'eau et la poudre avec une spatule en plastique contre les parois du bol de mélange. **Temps de mélange :** 30 secondes **Temps de coulée :** 1 min à 23 °C temps de mélange compris **Temps de prise :** 2 min à 23 °C temps de mélange compris **Désinfection :** Dans des solutions désinfectantes aqueuses, p. ex. solution JODISOL dans un rapport 1:10 (30 °C), après rinçage à l'eau. **Conservation des empreintes :** Une coulée immédiate est recommandée, au plus tard dans les 120 heures avec une humidité de 100 %. **Matériau de coulée :** Produits à base de glycogène (p. ex. MATERIAL, CONVENTIR HART) **Conservation :** Conserver dans un endroit sec et à l'abri de la lumière, à une température comprise entre 5 et 25 °C, dans un récipient étanche. **Remarque :** Il est recommandé d'utiliser de l'eau distillée ou déionisée à 23 °C pour la préparation de l'aggraine d'empreinte. À des températures plus élevées et avec une eau plus dure, le temps de travail et l'intensité de la teinte sont inférieurs. **Élimination des déchets :** Le matériau non utilisé et l'emballage vide peuvent être jetés avec les déchets ordinaires produits sur le lieu de travail. **Avertissement :** H202 Nocif en cas d'inhalation. H321 Nocif par contact cutané. H332 Nocif par inhalation. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H353 Peut entraîner des voies respiratoires. H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P281 Utiliser l'équivalent de protection individuelle requise. **Date de la dernière révision de la notice :** 8.2.2015.

it Specifica ELASTIC CROMO è un alginato per impronta con un indicatore di cambio colore e tempo prolungato di colata usato in odontotecnica e ortodonzia. Rapporto di mescolamento 20 ml di acqua: 9 g di polvere. Impronta media 2 unità di misura di acqua 2 cucchiai dosatori di polvere. Prima dosare l'acqua con il bicchiere dosatore acciuso e versarla nella coppa di miscelazione. Scuotere bene la polvere di alginato prima dell'uso! Dosare quindi la polvere con il cucchiaio dosatore acciuso senza premere e versare nella coppa di miscelazione. Mescolare acqua e polvere accuratamente con una spatola di plastica lungo le pareti della coppa di miscelazione. Tempo di miscelazione 30 secondi. Tempi di lavorazione 15 minuti a 23°C incl. tempo di miscelazione