

ORIGINAL

ICONIC

Original υλικό συγκρατητικών



Οδηγίες χρήσης

ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

• Το Iconic Original χρησιμοποιείται στην κατασκευή αφαιρούμενων θερμοδιαμορφωμένων διατάξεων για τη δημιουργία ενδοστοματικών συσκευών όπως συγκρατητικά, νάρθηκες για μετακίνηση των δοντιών, αποτυπωτικά δόξης, νάρθηκες στήριξης, βοηθήματα κατά του ροχαλητού και του βρυγμού και νάρθηκες βρυγμού. Το υλικό Iconic Original είναι κατάλλολο ειδικότερα για χρήση σε ασθενείς που εμφανίζουν βρυγμό/τριγμό.

ΕΝΔΕΙΞΗ

• Οι οδοντικές συσκευές που κατασκευάζονται με τις διατάξεις θερμοδιαμόρφωσης Iconic ενδείκνυνται για χρήση σε ασθενείς που χρειάζονται ορθοδοντική θεραπεία.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΑ ΟΦΕΛΗ

• Στα χαρακτηριστικά απόδοσης των υλικών θερμοδιαμόρφωσης Iconic περιλαμβάνονται η αντοχή, η ανθεκτικότητα, η διαύγεια, η αντοχή στη ρύγμιση/θραύση, η ευκολία αφαίρεσης από το εκμαγείο και η ευκολία περικοπής. Τα κλινικά οφέλη των οδοντικών συσκευών που διαμορφώνονται από το υλικό Iconic είναι η διόρθωση της κακής σύγκλεισης και η συνολική βελτίωση της υγείας των δοντιών.

ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

• Οι ασθενείς με ιστορικό αλλεργικών αντιδράσεων στα πλαστικά δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούν αυτό το προϊόν.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Το Iconic Original διαμορφώνεται σε εξαιρετικά υψηλές θερμοκρασίες. Θα πρέπει να δίδεται προσοχή κατά τη διαδικασία θερμοδιαμόρφωσης.
- Όταν πραγματοποιείται η θερμοδιαμόρφωση, μην αφήνετε ποτέ το μηχανήμα χωρίς επίβλεψη.
- Η υπερβολική θέρμανση μπορεί να οδηγήσει σε παραμόρφωση του υλικού.
- Κάθε σοβαρό περιστατικό που έχει συμβεί σε σχέση με τη συσκευή θα πρέπει να αναφέρεται στον κατασκευαστή και την αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο είναι εγκατεστημένος ο χρήστης ή/και ο ασθενής.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- Το Iconic Original θα πρέπει να φυλάσσεται σε θερμοκρασία 5°C - 25°C, σε χώρο χωρίς υγρασία.
- Διατηρείτε προστατευμένο από άμεσο ηλιακό φως. Εάν εκτεθεί για παρατεταμένα χρονικά διαστήματα, θα μπορούσε να αυξηθεί η πιθανότητα υποβάθμισης και αποχρωματισμού του υλικού.
- Το Iconic Original θα πρέπει να χρησιμοποιείται αποκλειστικά όπως περιγράφεται στις ενδείξεις χρήσης. Οποιαδήποτε χρήση του Iconic Original που δεν συνάδει με αυτές τις οδηγίες χρήσης έγκεται στη διακριτική ευχέρεια και την αποκλειστική ευθύνη του οδοντιάτρου.
- Οι ασθενείς με ιστορικό αλλεργικών αντιδράσεων στα πλαστικά δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούν αυτό το προϊόν.
- Το Iconic Original δεν περιέχει διφαινόλη Α (BPA).
- Το υλικό συγκρατητικών Iconic Alpha συνιστάται για ασθενείς με βρυγμό.

ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ

- Αλλεργικές αντιδράσεις.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1) Το Iconic Original παρέχεται με μια **θερμοάντοχη προστατευτική μεμβράνη** στις δύο επιφάνειες του δίσκου. Για καλύτερα αποτελέσματα αφαιρέστε τη μεμβράνη από την επιφάνεια του δίσκου που έρχεται σε επαφή με τη θερμότητα, αφήνοντας τη μεμβράνη στην επιφάνεια του δίσκου που θα έρθει σε επαφή με το εκμαγείο.

Με αυτόν τον τρόπο, δεν είναι απαραίτητη η απομόνωση του εκμαγείου, βελτιώνοντας τη διαύγεια. Επίσης, δημιουργείται ένα μικρό κενό στη θερμοδιαμορφωμένη διάταξη, εξαλείφοντας την ανάγκη έμφραξης μικρών υποσκαφών.

- 2) Το εκμαγείο θα πρέπει να αποκόπτεται σε βάθος 20 mm (3/4").
- 3) Αφαιρέστε την υπέρυια των εκμαγείων πλήρους γνάθου.
- 4) Διαμορφώστε με κενό/πίεση, χρησιμοποιώντας ένα μηχανήμα που χρησιμοποιείται συνήθως για θερμοδιαμόρφωση.
- 5) Βεβαιωθείτε ότι το Iconic Original έχει ψυχθεί προτού αφαιρέσετε το υλικό από το εκμαγείο. Για καλύτερα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε το Iconic Tricutter DBL4-101/1063.
- 6) Αφαιρέστε τη θερμομόνωση μεμβράνη από το Iconic Original.
- 7) Περικόψτε και ολοκληρώστε το φινιρίσμα της διάταξης, όπως απαιτείται. Για καλύτερα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε τον Δίσκο στίλβωσης Iconic 4504-1381.

Ο χρόνος θέρμανσης ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μηχανήμα. Εάν το Iconic Original δεν προσαρμοστεί στο εκμαγείο, αυξήστε τον χρόνο θέρμανσης ωστόσο προσαρμοστεί πλήρως. Εάν το Iconic Original «διπλώνει» κατά τη θερμοδιαμόρφωση, μειώστε τον χρόνο θέρμανσης ωστόσο να μη συμβαίνει αυτό.

ΚΑΤΑ ΤΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΤΟΥ ICONIC ORIGINAL, ΜΗΝ ΤΟ ΑΦΗΝΕΤΕ ΝΑ ΠΕΣΕΙ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 20 ΜΜ.

Πάχος	Χρόνος θέρμανσης υπό κενό*	Κωδικός Biostar*	Drufomat*
0,75 mm (0,030")	25 δευτερόλεπτα	113	55 δευτερόλεπτα
1,0 mm (0,040")	35 δευτερόλεπτα	133	65 δευτερόλεπτα
1,5 mm (0,060")	45 δευτερόλεπτα	153	80 δευτερόλεπτα

*Αφού προθερμανθεί το μηχανήμα

ΑΣΦΑΛΗΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗ

- Οι χρησιμοποιημένες οδοντικές συσκευές μπορεί να θεωρούνται επικίνδυνο βιολογικό υλικό. Εφαρμόζετε τη νομοθεσία, τις οδηγίες, τα πρότυπα και τις κατευθυντήριες οδηγίες της χώρας σας για την απόρριψη των χρησιμοποιημένων συσκευών.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΑΣ

- Αφού βουρτσάσετε τα δόντια σας, βουρτσάστε το επάνω και το κάτω μέρος του συγκρατητικού με μια μαλακή οδοντόβουρτσα.
- Μη βουρτσάσετε το συγκρατητικό με οδοντόπαστα, γιατί αυτό θα περιορίσει σημαντικά τη διάρκεια ζωής του συγκρατητικού.
- Χρησιμοποιείτε κρύο νερό για να πλύνετε το συγκρατητικό. Το συγκρατητικό μπορεί επίσης να καθαριστεί με Retainer Brite ή άλλο παρόμοιο διάλυμα καθαρισμού.
- Το ζεστό νερό θα παραμορφώσει το συγκρατητικό.
- Ξεπλένετε καλά πριν και μετά τη χρήση και στεγνώνετε σχολαστικά.
- Χειρίζεστε το συγκρατητικό με προσοχή και φυλάσσετε το σε κουτί συγκρατητικού, όταν δεν είναι τοποθετημένο στο στόμα σας.
- Όταν αφαιρείτε το συγκρατητικό, ασκείτε ίση πίεση σε όλες τις πλευρές του. Συνιστάται να χρησιμοποιούνται εργαλεία ανάκτησης συγκρατητικού για αυτόν τον σκοπό.
- Εάν η συσκευή είναι πολύ σφιχτή, μην ασκήσετε πίεση. Καλέστε τον ορθοδοντικό ή τον οδοντίατρό σας.
- Μην τρώτε και μην πίνετε όταν φοράτε το συγκρατητικό, καθώς τα οξέα που περιέχονται στις τροφές και στα ποτά μπορούν να μειώσουν σημαντικά τη διάρκεια ζωής του συγκρατητικού.



Αποκλειστικά
για μία μόνο
χρήση



Φυλάσσεται σε
δροσερό χώρο,
χωρίς υγρασία



Περιλαμβάνονται
οδηγίες



EMERGO EUROPE
Westerlostraat 40
6627 AT, Arnhem
The Netherlands

db *
lab supplies



DB Lab Supplies
Ryefield Way, Silsden, West Yorkshire, BD20 0EF, Ηνωμένο Βασίλειο
T: +44 (0) 1535 656 999 | F: +44 (0) 1535 656 969 E: sales@dblabsupplies.co.uk
Web: www.dblabsupplies.co.uk

IFU008 - Έκδοση 2 - 26/06/2023