

sagemax[®]



Istruzioni per l'uso

NexxZr[®] Shine

sagemax.com

Informazioni sul prodotto

NexxZr Shine è un sistema di lucidatura diamantata a due fasi per lucidare in modo efficace ceramiche dentali quali ossido di zirconio, ossido di alluminio, disilicato di litio o vetroceramiche. I lucidanti in gomma diamantata, caratterizzati da un'ottima stabilità dimensionale, sono apprezzati per la semplicità ed efficienza d'uso. Sono inoltre estremamente durevoli e offrono una lucentezza naturale. I lucidanti NexxZr Shine producono una superficie uniforme a restauri monolitici, con faccette e con faccette parziali. Sono disponibili in tre forme appositamente adattate per consentire la lucidatura ottimale di diverse strutture e superfici: Twist17, Turn18 e Tip5. Questi formati sono disponibili con granulometria "smooth" per superficie liscia (Fase 1, pre-lucidatura) e "gloss" per superficie lucida (Fase 2, lucidatura a specchio). La gamma dei prodotti è completata dalla pasta lucidante diamantata NexxZr Shine Paste, adatta a tutte le applicazioni: rimuove le microscalfiture e lascia una finitura a specchio dalla lucentezza straordinaria.

Indicazioni

Lucidatura extraorale di ceramiche dentali, quali ossido di zirconio, ossido di alluminio, disilicato di litio o vetroceramiche.

Controindicazioni

- › Uso diretto nel cavo orale del paziente (uso intraorale)
- › Qualsiasi altra applicazione non specificata nelle indicazioni

Conservazione e durata a magazzino

- › È richiesta la conservazione in ambiente asciutto e privo di polvere a 2-28 °C.
- › Condizioni di conservazione non corrette possono ridurre la durata del prodotto e comprometterne il funzionamento.
- › La pasta lucidante NexxZr Shine Paste deve essere richiusa subito dopo l'uso.



Avvertenze

- › Non utilizzare lucidanti danneggiati.
- › Utilizzare un'unità di estrazione, mascherina e occhiali protettivi.
- › Utilizzare solo manipoli in perfette condizioni tecniche e sottoposti a manutenzione regolare.
- › Assicurarsi che il motore del manipolo funzioni in modo regolare.
- › Il lucidante deve essere bloccato con sicurezza nel manipolo.
- › Per ridurre il rischio di rottura dello strumento, evitare di inclinare o fare leva con lo strumento durante la rotazione.
- › Durante la rotazione, non lasciare il disco lucidante troppo a lungo nello stesso punto per evitare un surriscaldamento localizzato.
- › I lucidanti tendono a vibrare se viene superata la massima velocità consentita. Questo può danneggiare il lucidante, piegare l'albero e/o rompere lo strumento.
- › Una pressione da contatto eccessiva può danneggiare il restauro e accelerare l'usura della testina di lucidatura.
- › Se si usa la pasta NexxZr Shine Paste, rispettare le indicazioni riportate nella corrispondente Scheda di sicurezza.

Composizione del materiale

Componenti

Particelle di diamante, gomma sintetica, eccipienti e aggregati

Istruzioni per l'uso

Pre-lucidatura (fase 1, smooth per superficie liscia)

I restauri in ceramica sono pre-lucidati utilizzando lucidanti NexxZr Shine "smooth" per superficie liscia (grigio scuro).

Lucidatura a specchio (fase 2, gloss per superficie lucida)

La lucidatura a specchio dei restauri in ceramica viene eseguita utilizzando lucidanti NexxZr Shine "gloss" (grigio chiaro) o la pasta lucidante diamantata NexxZr Shine Paste e una spazzola di pelo di capra.

Istruzioni per la lavorazione:

- › Velocità ottimale: 7.000 - 12.000 rpm
- › Velocità massima: 20.000 rpm
- › Pressione di contatto massima: 2 N (200 g)
- › Posizionare i lucidanti rotanti solo sulla superficie da lavorare.
- › Lucidare con movimenti delicati per evitare solchi.
- › Garantire una sufficiente evacuazione delle polveri durante l'uso.

Pulizia

Quando il restauro è completamente lucidato, pulirlo a fondo con un pulitore a vapore o un bagno ultrasonico.



Produttore

Sagemax Bioceramics, Inc.
34210 9th Ave. South, Suite 118
Federal Way, WA 98003 USA
T +1 253 214 0389
E info@sagemax.com

sagemax.com

© 2021 Sagemax Bioceramics, Inc.
Sagemax NexZr è un marchio registrato di Sagemax Bioceramics, Inc.
IT/2021-01/Rev.1

sagemax®