

Compresse effervescenti del pulitore a ultrasuoni EfferZyme™

REF JET

ISTRUZIONI PER L'USO

MODALITÀ D'USO:

Pulizia a ultrasuoni per uso generale, pre-immersione degli strumenti e pulizia del sistema di evacuazione. DUE COMPRESSE FANNO UN GALLONE (4 L). Aggiungere due compresse a un gallone (4 L) di acqua corrente tiepida. Per due quarti (2 L) o meno, utilizzare una compressa. Non mescolare con altri prodotti per la pulizia o la disinfezione. Indossare guanti in gomma e protezione per gli occhi durante la manipolazione.

PER I PULITORI A ULTRASUONI:

A seconda delle dimensioni dell'unità ultrasonica, far cadere una o due compresse direttamente nel serbatoio. Riempire con acqua corrente tiepida. La temperatura dell'acqua non deve superare i 60 °C (140 °F). Se si effettua la pre-miscelazione per un uso successivo, collocare due compresse in un contenitore da un gallone (4 L) e riempire con acqua corrente tiepida. Conservare la soluzione miscelata in un contenitore coperto fino al momento dell'uso. Pulire gli elementi con gli ultrasuoni per almeno 10 minuti. Un tempo prolungato nella soluzione può favorire la ruggine su alcuni tipi di acciaio o carburi. Risciacquare gli elementi attentamente. Asciugare gli strumenti prima di procedere con il processo di sterilizzazione.

Sostituire la soluzione quando diventa visibilmente opaca, o almeno, una volta al giorno, come raccomandato dalle "Raccomandazioni ADA per le procedure di odontoiatria".

PER L'IMMERSIONE PRELIMINARE DELLO STRUMENTO:

Preparare la soluzione come indicato nelle Istruzioni per l'uso di cui sopra. Immergere gli strumenti nella soluzione per almeno 10 minuti, più a lungo per macchie più difficili. Non superare i 60 °C (140 °F) di temperatura. Non lasciare gli strumenti nella soluzione per più di 24 ore.

PER SISTEMI DI EVACUAZIONE:

Preparare la soluzione come indicato nelle Istruzioni per l'uso di cui sopra. Alla fine di ogni giornata, aspirare almeno un quarto (1 L) di soluzione attraverso ogni uscita di aspirazione e far funzionare il sistema per alcuni minuti, come raccomandato dal produttore. Se si eseguono interventi chirurgici pesanti, irrigare le linee diverse volte al giorno.

Il pH tipico della soluzione è da 7,0 a 8,0. Per le corrette procedure di pulizia, fare riferimento alle istruzioni del produttore degli strumenti dentali.

TENERE LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI

NON INGERIBILE

CONSERVARE IN UN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO



 Prodotto per: Crosstex International, Inc.
6789 W. Henrietta Road, Rush, NY 14543 USA
585.359.0130 | 631.582.6777 | crosstex.com

Prodotto negli Stati Uniti
JET-IFU-IT / REV B - 08/2022

Tutti i nomi di società e dei prodotti sono marchi di fabbrica di Hu-Friedy Mfg. Co., LLC, delle sue affiliate o di società collegate, se non diversamente indicato.
©2022 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. Tutti i diritti riservati.



CROSSTEX