

BRILLIANT Lumina

Istruzioni per l'uso

IT

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Conservare per futuro riferimento.

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

BRILLIANT Lumina è un prodotto per lo sbiancamento professionale dei denti basato su due componenti (gel e attivatore). Il prodotto è progettato per essere utilizzato per un unico trattamento.

2. USO PREVISTO / BENEFICIO CLINICO

BRILLIANT Lumina è destinato allo sbiancamento esterno della sostanza dentale allo scopo di migliorare l'aspetto estetico del sorriso del paziente.

NOTA

Il risultato dello sbiancamento dipende dalla situazione clinica del paziente. Dopo il trattamento potrebbe essere necessario sostituire i restauri.

3. COMPOSIZIONE

Gel: acqua, acido ftalimidoperossicaproico, glicerina, gomma xantana, citrato monosodico, copolimero PVM/MA, idrossido di sodio, C12-15 Pareth-3
Attivatore: acqua, idrossido di sodio

4. CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare in caso di allergie note agli ingredienti del prodotto.

Il prodotto non deve essere applicato a pazienti che non rientrano nel gruppo di pazienti previsto.

5. ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

Indossare guanti e occhiali protettivi durante la preparazione del gel.

PERICOLO

Gel: evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto del prodotto con gli occhi, sciacquare immediatamente.

Attivatore: evitare il contatto diretto con parti del corpo (pelle/occhi/mucose). Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle / fare una doccia. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali.

6. EFFETTI COLLATERALI / INTERAZIONI

Il posizionamento errato della diga dentale liquida o il contatto del gel miscelato con i tessuti molli possono provocare irritazioni della gengiva e/o della mucosa orale. Rimuovere immediatamente il gel dal tessuto con una garza bagnata e sciacquare accuratamente l'area.

7. GRUPPI DI PAZIENTI / UTILIZZATORI

Applicazione esclusivamente da parte di personale odontoiatrico. Indicato per tutti i gruppi di pazienti, inclusi gli anziani, ma ad esclusione di bambini e donne in gravidanza e in allattamento, pazienti con malattia orale (ad es. malattia parodontale) e/o pazienti gravemente malati.

8. PREPARAZIONE

Prima della procedura di sbiancamento è neces-

sario eseguire una pulizia professionale dei denti (rimozione completa del biofilm).

Inserire il retrattore per le guance. Inserire un batuffolo di cotone dentale tra le labbra e i denti. Asciugare la superficie dentale e le gengive con una siringa a tre vie.

① Completare la procedura di isolamento utilizzando una diga dentale liquida secondo le istruzioni per l'uso del fabbricante del prodotto.

9. USO CORRETTO

Un trattamento comprende 4 cicli di applicazione di 15 minuti ciascuno:

② Aggiungere 3 gocce di attivatore a un barattolo di gel.

③ Mescolare con una spatola per 60 secondi fino a formare una massa omogenea.

④ Applicare il gel sui denti con una spatola.

⑤ Lasciare agire il gel per 15 minuti.

⑥ Aspirare il gel per rimuoverlo dai denti. Eliminare i residui di gel con un rullo di cotone per uso dentale. Non applicare acqua.

Ripetere i passaggi da ② a ⑥ per tre volte.

⑦ Al termine del trattamento, sciacquare la bocca con acqua per 60 secondi.

⑧ Rimuovere completamente la barriera gengivale seguendo le istruzioni per l'uso del fabbricante del prodotto.

NOTA

Assicurarsi sempre che la barriera gengivale sia posizionata correttamente.

È possibile trattare un paziente più volte con BRILLIANT Lumina. Tra un trattamento e l'altro è necessario rispettare un intervallo di 14 giorni.

10. CONSERVAZIONE

Data di scadenza: vedere l'imballaggio secondario

Temperatura di conservazione: 15-25°C / 59-77°F

Conservare in luogo asciutto

11. SMALTIMENTO

Il prodotto può essere smaltito nei rifiuti domestici in accordo con le normative ufficiali previo contatto con le società di smaltimento rifiuti e le autorità competenti. Smaltire soltanto contenitori completamente svuotati.

12. OBBLIGO DI SEGNALAZIONE

Tutti gli incidenti gravi che si verificano con questo prodotto devono essere immediatamente segnalati al fabbricante.

COLTENE International Dental Group

Cobea AG
Weiheracherstrasse 8
CH-8114 Dänikon

Customer Center
service@coltene.com

 COLTENE