



ISTRUZIONI PER L'USO: Duropont Opaker

Informazioni sui materiali e dati del produttore

Nome, nome commerciale:	Duropont Opaker					<input checked="" type="checkbox"/> Medical Device
Classificazione	Classificazion	Ila	Marchatura	CE		0483
Identificazione	Numero art.	F59, F60, F60P		UDI di base:	763029670057P	
Varianti	Diluente		Liquido Opaco		Colori	
	10ml, 30ml		10ml		A1-D4 (VITA), G1-G4	
Accessori consentiti	Leghe approvate per protesi parziali (strutture metalliche) e rivestimenti. Duropont Opaker, Duropont Silan (Primer per metalli), resine per protesi per copertura					
Informazioni sul produttore	SRN:		LI-MF-000000633			
	Indirizzo:		NOVODENT Ets., Industriestrasse 32, 9487 Bendern, Liechtenstein			
Avviso generale	Solo per uso professionale (odontotecnici/dentisti). Documentare il nome del prodotto e il numero di lotto. Seguire le istruzioni per l'uso. Tutti gli incidenti gravi verificatisi in relazione al prodotto devono essere segnalati al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro.					
Destinazione d'uso	Per la copertura delle strutture removibili - accessori					
Indicazione	Copertura delle strutture metalliche in protesi e rivestimenti in resina - accessori					
Controindicazione	Evitare il contatto diretto con il materiale non polimerizzato nella cavità orale. In caso di ipersensibilità del paziente a uno degli ingredienti, evitare l'uso del prodotto.					

Ambiente di utilizzo e durata

Caratteristiche
Facile da lavorare; Elevate proprietà meccaniche; Stabilità cromatica assoluta; Sistema catalizzatore privo di ammine terziarie non stabili al colore.

Ambiente di utilizzo		Durata e istruzioni di conservazione
Utilizzabile a temperatura ambiente; Tenere lontano da fonti di accensione		Evitare l'esposizione diretta alla luce solare. Mantenere il contenitore sempre chiuso. La durata di conservazione è di 2 anni. Dopo la scadenza (Expiry date) non utilizzare più il prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare a temperatura ambiente, min. +2°C, max. 25°C.
Composizione del materiale:		
Liquido:	Butanone, n-Butilacetato	
Protezione della pelle	Guanti monouso in gomma butilica, spessore 0,7 mm, tempo di penetrazione (min) >480 Guanti monouso in nitrile, spessore 0,4 mm, tempo di penetrazione (min) >120 Il tempo di penetrazione esatto deve essere verificato e rispettato in base alle informazioni del produttore dei guanti protettivi.	
Trasporto	Le disposizioni relative al trasporto della materia prima possono essere trovate nelle rispettive schede di sicurezza.	
Specifiche	Le specifiche del prodotto possono essere trovate nella relativa scheda tecnica.	

Gefahrenhinweis für Opaker und Metallprimer

	Contiene liquidi, butanone, n-butilacetato. Facilmente infiammabile. Punto di infiammabilità +10°C. Il liquido irrita gli occhi, le vie respiratorie e la pelle. Possibile sensibilizzazione tramite contatto con la pelle. Conservare il contenitore in un luogo ben ventilato. Tenere lontano da fonti di accensione - non fumare. I contenitori completamente svuotati possono essere smaltiti nel circuito locale di riciclaggio dei materiali. I residui devono essere smaltiti come rifiuti speciali, in conformità con le normative sui rifiuti pericolosi. Adottare misure contro le cariche elettrostatiche. Evitare il contatto diretto con la pelle. Utilizzare guanti protettivi in nitrile speciale, lavorare solo con una spatola, utilizzare un sistema di aspirazione.

Istruzioni per l'uso

Rapporto di miscelazione	Non applicabile	
Polimerizzazione	Essiccazione all'aria	Durata: 4 minuti
Lavorazione	<p>Le seguenti informazioni si riferiscono a una temperatura ambiente di 22°C. Se la temperatura è inferiore, i tempi indicati si allungano; se è superiore, si accorciano.</p> <p><u>Duropont Opaker e Duropont Silan:</u> La struttura metallica modellata normalmente deve essere dotata di sufficienti ritenzioni e presentare una superficie ruvida nelle aree di applicazione, ovvero non deve essere sabbata a specchio né lucidata elettroliticamente. Il primer metallico pronto all'uso Duropont Silan deve essere applicato con un pennello in uno strato sottile e asciuga in circa 3 minuti. L'opacizzante Duropont Opaker, pronto all'uso, deve essere agitato nel flacone prima dell'applicazione. Il flacone deve essere chiuso immediatamente dopo l'uso per evitare un addensamento del contenuto. Il liquido opacizzante deve essere applicato in modo sottile e uniforme sulla struttura metallica pulita e sgrassata, asciugandosi completamente in circa 4 minuti. Il pennello utilizzato deve essere pulito con Opaker Verdünner dopo l'uso, per garantirne il riutilizzo.</p>	
Combinazione	Il prodotto Duropont Opaker (accessorio) può essere combinato con Duropont Flash, Duropont, Duropont Silan e resine per protesi, nonché utilizzato su tutte le leghe comunemente impiegate e approvate per il rivestimento.	














Esclusione di responsabilità


Le informazioni fornite si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze, ma non costituiscono una garanzia delle proprietà del prodotto né un rapporto contrattuale. Il prodotto viene normalmente fornito in forma stabilizzata. Tuttavia, un superamento significativo del tempo di conservazione e/o della temperatura di stoccaggio può provocare una polimerizzazione con sviluppo di calore. Non si assume alcuna responsabilità per danni derivanti dal mancato rispetto delle istruzioni per l'uso e dell'ambito di applicazione previsto. Questo vale anche nel caso in cui il prodotto venga miscelato o lavorato insieme a prodotti di altri produttori.

Dati di contatto del produttore

Indirizzo:	NOVODENT Ets., Industriestrasse 32, 9487 Bendern, Liechtenstein				
Contattot:	Tel.: +423 377 1500	Fax: +423 377 1509	E-Mail:	frontoffice@novodent.com	
Siti Web:	Webshop:	www.novodent.dental	WWW:	www.novodent.com	
SSCP Rapporto	https://sscp.novodent.com/verblendkunststoffe.pdf				

Nota sui simboli

	<input checked="" type="checkbox"/> Numero di lotto		<input checked="" type="checkbox"/> Produttore		<input checked="" type="checkbox"/> Identificazione univoca del dispositivo
	<input checked="" type="checkbox"/> Data di scadenza		<input checked="" type="checkbox"/> Temperature di conservazione		<input checked="" type="checkbox"/> Consultare le istruzioni per l'uso
	<input checked="" type="checkbox"/> Numero dell'articolo		<input type="checkbox"/> Proteggere dalla luce solare		<input checked="" type="checkbox"/> Medical Device *
	<input checked="" type="checkbox"/> Attenzione (GHS)		<input checked="" type="checkbox"/> Pericolo Infiammabile (GHS)		<input checked="" type="checkbox"/> Non riutilizzare
SRN	<input checked="" type="checkbox"/> Numero di registrazione unico (EUDAMED)				<input checked="" type="checkbox"/> Conformità europea MP*

 I simboli applicati a questo prodotto sull'etichettatura sono contrassegnati con Non applicabile ai prodotti non medici.