



GEBRAUCHSANWEISUNG: Seperator CC / Seperator HC

Materialinformationen und Herstellerdaten

Name, Handelsname	Seperator CC / Seperator HC				<input type="checkbox"/> Medical Device			
Einteilung	Klassifizierung:	-	Kennzeichnung	None	 <input checked="" type="checkbox"/> Technical Device			
Identifikation	Artikel Nr.:	F73, F74		Basis UDI:	763029670073P, 763029670074P			
Varianten	Pulver		Flüssigkeiten		Farben			
	-		100ml, 250ml, 500ml, 5.000ml		-			
Erlaubtes Zubehör	-							
Herstellerinformation	SRN:		LI-MF-000000633					
	Anschrift:		NOVODENT Ets., Industriestrasse 32, 9487 Bendern, Liechtenstein					
Allgemeiner Hinweis	Die Verunreinigung der Isolierflüssigkeit durch Gipsreste, metallgefassste Pinsel oder ähnliche Materialien sollte vermieden werden.							
Zweckbestimmung	Isolierung von Gipsmodellen in der Kunststofftechnik.							
Indikation	Geeignet zur Isolierung von Gipsmodellen in der Kunststofftechnik. Der Isolierfilm sorgt für glatte Oberflächen auf dem Kunststoff und gewährleistet eine einwandfreie Trennung zwischen Kunststoff und Gips sowie zwischen Gips und Gips.							
Kontraindikation	Nicht zur Anwendung im Mund geeignet. Nicht als Medizinprodukt zugelassen.							

Anwendung des Produktes

Eigenschaften
Der Separator bildet eine sehr dünne, glatte, passgenaue und gleichmäßige Isolierung. Er gewährleistet eine einwandfreie Trennung von Kunststoff und Gips. Der Separator kann auf kaltem oder warmem Gips aufgetragen werden.

Nutzungsumgebung		Haltbarkeit und Lagerhinweise
Bei Raumtemperatur Anwendbar.		Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Behälter immer verschlossen halten. Die Lagerfähigkeit beträgt 2 Jahre. Nach Ende des Ablaufdatums (Expiry date) das Produkt nicht mehr verwenden. Für Kinder unerreichbar aufbewahren. Lagerung bei Raumtemperatur min. + 2°C, max. 25°C.
Materialzusammensetzung:		
Flüssigkeit:	Alginat-Hydrogel	
Hautschutz	Alginat-Hydrogel ist hautfreundlich. Personen mit allergischer Sensibilisierung auf die Inhaltsstoffe können zum Schutz Latexhandschuhe tragen.	
Transport	Bestimmungen zum Transport des Rohstoffes entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblätter von Seperator CC / Seperator HC.	
Spezifikationen	Keine spezifischen Produktspezifikationen von Seperator CC / Seperator HC vorhanden.	

Regulatorische Hinweise	-
Entsorgung nach nationalen Vorschriften.	

Anwendungsanleitung

	Vorbereitung und Verwendung Vor dem Isolieren müssen alle ausgetrockneten Gipsmodelle gründlich gewässert werden (5-10 Minuten). Dadurch wird verhindert, dass während der Polymerisation Luft unter Druck in den weichen Kunststoffteig gelangt.
Verarbeitung	Nachdem das Wachs ausgebrüht wurde, wird die erforderliche Menge des Separators in ein Gefäß gegeben und mit einem sauberen Pinsel 1- bis 2-mal auf die zu isolierende Fläche aufgetragen. Mit leichtem Druckluftstrom kann der Separator geglättet oder getrocknet werden. Es ist wichtig, sicherzustellen, dass keine Isolierflüssigkeit in Rillen und Vertiefungen verbleibt, und dass keine Kunststoffzähne oder Klemmern mit dem Isoliermittel in Berührung kommen. Nachdem der Isolierfilm vollständig getrocknet ist, kann der Kunststoffteig sofort eingegossen werden.

Haftungshinweis

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Das Produkt wird normalerweise stabilisiert geliefert. Es kann jedoch nach wesentlicher Überschreitung der Lagerzeit und/oder Lagertemperatur unter Wärmeentwicklung polymerisieren. Für Schäden, die sich aus der Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung und des Einsatzgebietes ergeben wird keine Haftung übernommen. Dies gilt auch, wenn das Produkt mit Produkten von Mitbewerbern gemischt oder zusammen verarbeitet wird.

Kontaktdaten des Herstellers

Adresse:	NOVODENT Ets., Industriestrasse 32, 9487 Bendern, Liechtenstein		
Kontakt:	Tel.: +423 377 1500 Fax: +423 377 1509 E-Mail: frontoffice@novodent.com		
Webseiten:	Webshop: www.novodent.dental Hauptseite: www.novodent.com		

Hinweis zu den Symbolen

	<input checked="" type="checkbox"/> Lot/Chargen Nr.		<input checked="" type="checkbox"/> Hersteller		<input checked="" type="checkbox"/> Unique Device Identification
	<input checked="" type="checkbox"/> Ablaufdatum		<input checked="" type="checkbox"/> Lagertemperaturen		<input checked="" type="checkbox"/> Gebrauchsanweisung beachten
	<input checked="" type="checkbox"/> Artikelnummer		<input type="checkbox"/> Schutz vor Sonnenlicht		<input type="checkbox"/> Medical Device *
	<input type="checkbox"/> Achtung (GHS)		<input type="checkbox"/> Gefahr Entzündlich (GHS)		<input checked="" type="checkbox"/> No Medical Device
SRN	<input checked="" type="checkbox"/> Single Registration Number (EUDAMED)				
Symbole, die bei diesem Produkt auf der Etikettierung zur Anwendung kommen, sind mit <input checked="" type="checkbox"/> markiert. *Nicht Anwendbar bei Nicht medizinischen Produkten					

Symbole, die bei diesem Produkt auf der Etikettierung zur Anwendung kommen, sind mit markiert.

*Nicht Anwendbar bei Nicht medizinischen Produkten