

**REF** 19014

**DEU** Gebrauchsinformation

**Bitte lesen Sie das gesamte Dokument durch, bevor Sie das Isoliermittel anwenden.**

### 1. Zweckbestimmung

Isoliermittel für Modellmaterial auf Polyurethanbasis.

### 2. Indikation

Zur Isolierung von Polyetherabdruck- bzw. Dubliermassen.

### 2.1 Kontraindikation

Nicht bekannt.  
Allergische Reaktionen auf Produktbestandteile, können bei empfindlichen Personen nicht ausgeschlossen werden.

### 3. Anwendungsbereiche

#### 3.1 Allgemein

Nur zur bestimmungsgemäßen Verarbeitung in der Zahntechnik.

- Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung erlöschen sämtliche Garantie- und Haftungsansprüche!
- Haltbarkeit: Verbrauchsmaterial sollte generell nach Öffnen der Originalverpackung zügig und umgehend innerhalb weniger Monate aufgebraucht werden.

#### 3.2 Zielgruppe

Anwenderzielgruppen der Isoliermittel sind:

- Zahnarzt
- Zahntechniker

Patientenzielgruppe der Isoliermittel sind Patienten die sich im Rahmen einer Dentalbehandlung unterziehen.

### 3.3 Reinigung

Isoliermittel sind Produkte zum einmaligen Gebrauch. Sie bedürfen keiner Reinigung.

Isoliermittel sind nicht zur Desinfektion vorgesehen.

### 4. Gefahrenhinweise

Bei der Benutzung sind die nationalen gesetzlichen Bestimmungen zu beachten, insbesondere:

- die geltenden Arbeitsschutzbestimmungen
- die geltenden Unfallverhütungsmaßnahmen



Gefahr

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

#### 4.1 Prävention

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

#### 4.2 Reaktion

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P405 Unter Verschluss aufbewahren.

### 5. Anleitung

Isoliermittel mit dem Pumpzerstäuber auf die zu isolierende Fläche aufsprühen. Mindestens 7 min. an der Luft trocknen lassen. Modellmaterial wie gewohnt weiterverarbeiten.

### 6. Lagerung

P234 Nur im Originalbehälter aufbewahren.

P411 Bei Temperaturen von nicht mehr als 10-25 °C aufbewahren.

P402+P404 In einem geschlossenen Behälter an einem trockenen Ort aufbewahren.

P403+P235 Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

 Vor Frost schützen.

### 7. Physikalische Daten

Wachs in Leichtöl (Lösungsmittelhaltig).

### 8. Lieferformen

Gebindeeinheiten zu Isoliermittel sind:

- Isoliermittel
- Gebrauchsinformation

Lieferumfang jedes einzelnen Produktes besteht aus:

FINOPONT SEPARATOR Isoliermittel  
100 ml 19014

Isoliermittel ist in der Abbildung dargestellt:



Isoliermittel werden ohne Zubehör ausgeliefert.

### 9. Gewährleistung

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen beruhen auf unseren eigenen Erfahrungen und Versuchen und stellen lediglich Richtwerte dar. Es obliegt der Sachkenntnis des Anwenders, die von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Wir behalten uns deshalb Änderungen in Konstruktion und Zusammensetzung vor. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte.

### 10. Haftungsausschluss

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument darf weder grafisch, elektronisch oder mechanisch, einschließlich insbesondere in Form von Fotokopien, Aufnahmen, Informationsspeicherung und -verarbeitung in Systemen, ohne die vorherige schriftliche Genehmigung von FINO GmbH vervielfältigt, übermittelt, übertragen, verteilt, geändert, zusammengefasst oder in eine andere Sprache übersetzt werden. Kopien von der Systemsoftware sind unzulässig.


### 11. Entsorgung


P501 Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.

11.1 EAK-Abfallschlüssel Produkt  
070104 ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN; Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) organischer Grundchemikalien; andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen; gefährlicher Abfall.

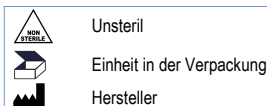
### 12. Symbolerläuterung

#### 12.1 Herstellung

 Artikelnummer

 Chargencode


 Haltbarkeit





### 12.2 Anwendung

Allgemeine Gefahrensymbol warnt in Verbindung mit den Warnworten VORSICHT, WARNUNG oder GEFAHR vor dem Risiko ernster Verletzungen

 Hinweise


 Wichtige Informationen

 Vor Gebrauch sorgfältig lesen  
Aufbewahren zum Nachschlagen


 Nicht wiederverwenden


### 12.3 Lagerung

 Temperaturbegrenzung

 Von Sonnenlicht fernhalten

 Vor Nässe schützen

 oben - aufrecht lagern

 Vorsicht zerbrechlich

REF 19014

### ENG User Information

Please read the entire document before using the separating agent.

#### 1. Intended purpose

Separating agent for polyurethane-based modeling material.

#### 2. Indication

For separating polyether impression taking and duplicating materials.

#### 2.1 Contraindication

Not known.  
In case of allergic reactions to product components, sensitive individuals cannot be excluded.

#### 3. Fields of application

##### 3.1 General

Only for processing in the dental technology according to the intended use.

- In the event of use other than intended, all warranty and liability claims become void!
- Shelf life: Consumables should generally be used up quickly and promptly within a few months after opening the original packaging.

##### 3.2 Target group

The target user groups for Separating agent are:

- Dentists
- Dental technicians

The patient target group for Separating agent includes patients receiving as part of dental treatment.

#### 3.3 Cleaning

Separating agent are products intended for single use. They do not require cleaning.

Separating agent are not intended for disinfection.

#### 4. Safety precautions

The national legal regulations must be observed during use, in particular:

- the applicable health and safety regulations
- the applicable accident prevention measures



Danger

H225 Highly flammable liquid and vapour.

H315 Causes skin irritation.

H319 Causes serious eye irritation.

H336 May cause drowsiness or dizziness.

H304 May be fatal if swallowed and enters airways.

H411 Toxic to aquatic life with long lasting effects.

##### 4.1 Prevention

P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.

##### 4.2 Response

P310 Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.

P301+P310 IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.

P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower.

P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

P405 Store locked up.

#### 5. Processing instructions

Spray insulating agent on the surface to be insulated with the pump atomiser. Leave to air dry for at least 7 min. Proceed processing model material as usual.


#### 6. Storage

P234 Keep only in original container.

P411 Storage temperature from 10 to °C 25.

P402+P404 Store in a dry place. Store in a closed container.

P403+P235 Store in a well-ventilated place. Keep cool.

 Protect against frost.

#### 7. Physical data

Wax in light oil (contains solvent).

#### 8. Delivery forms

Packaging units for Separating agent are:

- Separating Agent
- User Information

The scope of delivery of each individual product consists of:

FINOPONT SEPARATOR Separating Agent  
100 ml 19014

Separating agent are shown in the illustration:



Separating agent are supplied without accessories.

#### 9. Guarantee

Our technical recommendations of application are based on our own experiences and tests and should only be regarded as guidelines. It rests with the skills and experience of the user to verify that the products supplied by us are suitable for the intended procedures. Our products are undergoing a continuous further development. We reserve the right of changes in construction and composition. It is understood that we guarantee the impeccable quality of our products.

#### 10. Exclusion of liability

All rights reserved. This document may not be reproduced, transmitted, transferred, distributed, modified, summarised or translated into any other language graphically, electronically or mechanically, including but not limited to photocopying, recording, information storage and processing in systems, without the prior written consent of FINO GmbH. Copies of the system software are not permitted.

#### 11. Disposal


P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/ international regulations.

##### 11.1 EWC waste code product

070104 WASTES FROM ORGANIC CHEMICAL PROCESSES; wastes from the manufacture, formulation, supply and use (MFSU) of basic organic chemicals; other organic solvents, washing liquids and mother liquors; hazardous waste.

#### 12. Symbols explanation


##### 12.1 Manufacturing

 Item numbers

 Lot code

 Shelf life

 non-sterile

 Unit in the packaging


 Manufacturer

#### 12.2 Application

General danger symbol warns of the risk of serious injury in conjunction with the warning words CAUTION, WARNING or DANGER

 Notes

 Important information


 Please read carefully before use  
Keep for referral purposes


 Do not reuse


#### 12.3 Storage

 Temperature limit

 Keep away from direct sunlight

 Protect against moisture

 top - store upright

 Caution fragile

**Prrière de lire l'ensemble du document avant d'utiliser les isolant.**
**1. Destination**

Isolant pour matériau pour modèle à base de polyuréthane.

**2. Indication**

Isolation des empreintes en polyéther ou les masses de duplication.

**2.1 Contre-indications**

Aucune connue.

En cas de réactions allergiques aux composants du produit, les personnes sensibles ne peuvent être exclues.

**3. Domaine d'utilisation**
**3.1 Généralités**

Uniquement pour le traitement dans la technologie dentaire selon l'usage prévu.

- Toute garantie et responsabilité s'éteint en cas d'utilisation non conforme!
- Durée de conservation : le consommable doit de manière générale être rapidement utilisé dans les mois qui suivent l'ouverture de son emballage d'origine.

**3.2 Groupe-cible**

Les groupes d'utilisateurs cibles des Isolant sont les suivants :

- Dentiste
- Prothésiste dentaire

Le groupe de patients cible des Isolant sont les patients qui subissent dans le cadre d'un traitement dentaire.

**3.3 Nettoyage**

Les isolant sont des produits à usage unique. Elles ne nécessitent aucun nettoyage.

Les isolant ne sont pas destinées à la désinfection.

**4. Mises en garde**

Les dispositions légales nationales doivent être respectées dans le cadre de l'utilisation, et notamment :

- les dispositions en vigueur en matière de sécurité au travail
- les mesures de prévention des accidents en vigueur



Danger

H225 Liquide et vapeurs très inflammables.

H315 Provoque une irritation cutanée.

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**4.1 Prévention**

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

**4.2 Réaction**

P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P301+P310 EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau / se doucher.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P405 Garder sous cléf.

**5. Mise en œuvre**

Pulvériser l'isolant avec le spray à pompe sur la surface à isoler. Laisser sécher au minimum 7 min. Travailler le matériau pour modèle selon la procédure habituelle.

**6. Stockage**

P234 Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

P411 Température de stockage de 10 à 25 °C. P402+P404 Stocker dans un endroit sec. Stocker dans un récipient fermé.

P403+P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

 Protéger du gel.

**7. Données techniques**

Cire dans huile légère (à base de solvants).

**8. Conditionnement**

Les unités de conditionnement des Isolant sont :

- Isolant
- Mode d'emploi

La livraison de chaque produit comprend :

Isolant FINOPONT SEPARATOR 100 ml 19014

Les isolant sont représentés dans l'illustration :



Les isolant sont fournies sans accessoire.

**9. Prestation de garantie**

Nos recommandations d'application technique reposent sur nos propres expériences et nos essais, elles sont uniquement à titre indicatif. Il incombe à l'utilisateur compétent d'examiner les produits que nous livrons en vue de leur aptitude aux procédés et buts poursuivis. Nos produits sont continuellement perfectionnés. C'est pourquoi nous nous réservons le droit d'en modifier la construction et la composition. Nous vous garantissons, naturellement, la qualité irréprochable de nos produits.

**10. Clause de non-responsabilité**

Tous droits réservés. Sans le consentement écrit et préalable de FINO GmbH, le présent document ne saurait être dupliqué, transmis, transféré, diffusé, modifié, compilé ni traduit dans une autre langue, que cela soit sous forme graphique, électronique, mécanique, y compris par le biais de photocopies, d'enregistrements, de sauvegarde et de traitement d'informations sur divers systèmes. Les copies du logiciel système sont interdites.


**11. Élimination**

P501 Éliminer le contenu /récipient conformément la réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

11.1 Code des déchets (EWC) produit 070104 DÉCHETS DES PROCÉDÉS DE LA CHIMIE ORGANIQUE; déchets provenant de la fabrication, formulation, distribution et utilisation (FFDU) de produits organiques de base; autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques; déchet dangereux.


**12. Explication des symboles**
**12.1 Fabrication**


 Numéros d'articles

 Numéro de lot

 Durée de conservation

 non stérile

 Unité dans le paquet

 Producteur


**12.2 Utilisation**


Le symbole de danger général avertit en association avec les mots d'avertissement PRUDENCE, AVERTISSEMENT ou DANGER du risque de blessures sérieuses



 Notes

 Importantes informations

 À lire attentivement avant toute utilisation  
À conserver comme référence


 Ne pas réutiliser

**12.3 Stockage**

 Limite de température

 Tenir éloigné de la lumière du soleil

 Protéger de l'humidité

 haut - stocker debout

 Prudemment fragiles

**Aislante**
**REF** 19014

**SPA Instrucciones de uso**
**Lea el documento completo antes de utilizar las aislante.**
**1. Finalidad prevista**

Aislante para material para modelos a base de poliuretano.

**2. Indicación**

Para el aislamiento de masas de poliéster para impresiones y de duplicado.

**2.1 Contraindicación**

No se conocen.

En caso de reacciones alérgicas a componentes del producto, no se puede excluir a las personas sensibles.

**3. Ámbito de aplicación**
**3.1 General**

Procesamiento únicamente conforme al uso previsto en el tecnología odontológico.

- ¡En caso de un uso inadecuado se anularán todos los derechos de garantía y responsabilidad!
- Vida útil: por lo general, el material debe consumirse en un breve espacio de tiempo una vez abierto, y como máximo en unos cuantos meses.

**3.2 Grupo destinatario**

Los grupos objetivo de usuarios de las Aislante son:

- Dentistas
- Protésicos dentales

Los grupos objetivo de las Aislante son pacientes a los que se les realiza en el contexto de un tratamiento dental.

**3.3 Limpieza**

Las aislante son productos de un solo uso. No es necesario limpiarlas.

Las aislante no están previstas para la desinfección.

**4. Indicaciones sobre los peligros**

Durante el uso deben observarse las disposiciones legales nacionales, en particular:

- las disposiciones vigentes de seguridad y salud laboral
- las medidas vigentes de prevención de accidentes



Peligro

H225 Líquido y vapores muy inflamables.

H315 Provoca irritación cutánea.

H319 Provoca irritación ocular grave.

H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.

H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

**4.1 Prevención**

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

**4.2 Reacción**

P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLÓGICA o a un médico.

P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLÓGICA o a un médico.

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P405 Guardar bajo llave.

**5. Instrucciones**

Pulverizar el aislante con el atomizador sobre la superficie a aislar. Dejar que se seque al aire durante al menos 7 minutos. Seguir con el procesamiento del material para modelos del modo habitual.


**6. Almacenamiento**

P234 Conservar únicamente en el recipiente original.

P411 Temperatura de almacenamiento de 10 a 25 °C.

P402+P404 Almacenar en un lugar seco. Almacenar en un recipiente cerrado.

P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco.

 Proteger contra las heladas.

**7. Datos físicos**

Cera en aceite ligero (contiene disolvente).

**8. Formas de suministro**

Los tamaños de caja de las Aislante son:

- Aislante
- Instrucciones de uso

El volumen de la entrega de cada producto incluye:

Aislante FINOPONT SEPARATOR 100 ml 19014

El aislante aparece representado en la imagen:



Las aislante se entregan sin accesorios.

**9. Garantía**

Estos consejos de uso técnico se basan en nuestra larga experiencia y experimentos. Representan únicamente valores que sirven para orientar al usuario. El usuario, acorde con su conocimiento específico de la materia, debe comprobar si los productos que le hemos suministrado son apropiados para el procedimiento y los fines intencionados. Nuestros productos están sometidos a un proceso continuo de investigación y desarrollo, por lo cual nos reservamos el derecho de hacer cambios en su construcción. Por supuesto, garantizamos una impecable calidad de nuestros productos.


**10. Exención de responsabilidad:**


Quedan reservados todos los derechos. Este documento no se debe reproducir, transferir, transmitir, distribuir, modificar, resumir ni traducir a otro idioma, ya sea de manera gráfica, electrónica o mecánica, incluyendo en forma de fotocopias, grabaciones, almacenamiento y tratamiento de información, sin la previa autorización por escrito de FINO GmbH. No están permitidas las copias del software del sistema.


**11. Eliminación**

P501 Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con las normas locales/regionales/ nacionales/internacionales.

11.1 N.º del código de residuo del producto 070104 RESIDUOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS ORGÁNICOS; Residuos de la fabricación, formulación, distribución y utilización (FFDU) de productos químicos orgánicos de base; Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos; residuo peligroso.


**12. Explicación de los símbolos**
**12.1 Producción**
 Número del artículo


 Código de lote

 Tiempo de conservación


 no estéril


 La unidad en el paquete

 Productor

**12.2 Aplicación**
 Símbolo general de precaución que, combinado con las palabras de advertencia CUIDADO, ADVERTENCIA o PELIGRO, advierte del riesgo de lesiones graves

 Notas

 Información importante

 Leer detenidamente antes del uso  
 Guardar para consultas posteriores

 No reutilizar

**12.3 Almacenamiento**
 Límite de temperatura

 Mantener lejos de la luz solar

 Proteger de la humedad

 arriba - tienda en posición vertical

 Cautelosamente frágil

**Leggere attentamente il presente documento in tutte le sue parti prima di utilizzare l'isolante.**

### 1. Uso previsto

Isolante per materiale per modellazione a base poliuretanic.

### 2. Indicazione

Per l'isolamento di masse per impronta e duplicazione in polietero.

#### 2.1 Controindicazioni

Nessuna nota.

In caso di reazioni allergiche ai componenti del prodotto, non è possibile escludere individui sensibili.

### 3. Destinazione d'uso

#### 3.1 Informazioni generali

Solo per la lavorazione nell'odontotecnica secondo l'uso previsto.

- L'uso improprio comporta la cessazione di tutti i diritti di garanzia!
- Conservazione: dopo l'apertura della confezione originale applicare rapidamente il materiale di consumo ed utilizzarlo entro alcuni mesi.

#### 3.2 Gruppo di destinazione

Gli utilizzatori destinatari dei Isolante sono:

- odontoiatri
- odontotecnici

I pazienti destinatari dei Isolante sono quelli che si sottopongono nell'ambito di un trattamento dentale.

### 3.3 Pulizia

I isolante sono prodotti monouso. Non necessitano di pulizia.

Non è prevista la disinfezione dei isolante.

### 4. Indicazioni di pericolosità

Quando si utilizza il prodotto osservare le norme di legge nazionali, in particolare:

- le norme vigenti di sicurezza sul lavoro
- le misure antinfortunistiche vigenti



Pericolo

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.

H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.

H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

#### 4.1 Prevenzione

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.

#### 4.2 Risposta

P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P303+P361+P353 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.

P305+P351+P338 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.

P405 Conservare sotto chiave.

### 5. Istruzioni

Spruzzare l'isolante con il vaporizzatore a pompa su tutta la superficie da isolare. Lasciare asciugare all'aria per almeno 7 min. Continuare la lavorazione del materiale per modelli come di consueto.

### 6. Conservazione

P234 Conservare soltanto nel contenitore originale.

P411 Temperatura di stoccaggio da 10 a 25 °C.

P402+P404 Conservare in luogo asciutto e in recipiente chiuso.

P403+P235 Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

 Proteggere dal gelo.

### 7. Dati fisici

Cera in olio leggero (contiene solventi).

### 8. Forme di fornitura

Le unità di confezione per i Isolante sono:

- Isolante
- Foglio illustrativo

La fornitura di ogni singolo prodotto comprende:

Isolante FINOPONT SEPARATOR 100 ml 19014

I isolante sono raffigurati nell'immagine:



I isolante sono forniti senza accessori.

### 9. Garanzia

I nostri consigli per l'utilizzo si basano sulle nostre esperienze e ricerche e hanno solamente valore indicativo. È responsabilità dell'utente verificare se i prodotti da noi forniti sono adatti alle tecniche e ai lavori previsti. I nostri prodotti sono soggetti a continui sviluppi. Possono quindi cambiare la costruzione o la composizione. Naturalmente possiamo sempre garantire la perfetta qualità dei nostri prodotti.

### 10. Esclusione di responsabilità

Tutti i diritti riservati. È vietato riprodurre, inoltrare, trasmettere, distribuire, modificare o riassumere il presente documento meccanicamente o elettronicamente, anche mediante fotocopie, fotografie, salvataggio ed elaborazione in sistemi, nonché tradurlo in altre lingue, salvo previa autorizzazione scritta di FINO GmbH. Non è consentito copiare il software del sistema.

### 11. Smaltimento

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le norme locali/regionali/nazionali/ internazionali.

#### 11.1 Codice rifiuti CER

070104 RIFIUTI DEI PROCESSI CHIMICI ORGANICI; rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti chimici organici di base; altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri; rifiuto pericoloso.

### 12. Spiegazione di simboli

#### 12.1 Realizzazione

	Articolo numero
	Cod. lotto
	Durata di conservazione
	non sterile
	Unità nel pacchetto
	Produttore

### 12.2 Applicazione

Il simbolo generale di pericolo, unitamente agli avvisi PRUDENZA, AVVERTENZA o PERICOLO, informa del rischio di lesioni gravi



Note

Informazioni importanti

Leggere attentamente prima dell'uso  
Da conservare per consultazione futura

Non riutilizzare

### 12.3 Conservazione



Limite di temperatura



Tenere lontano dalla luce solare



Proteggere dall'umidità



top - stoccare in posizione verticale



Cautamente fragile

Lees voordat u de Isolatiemiddel was gebruikt het volledige document door.

### 1. Bestemming

Isolatiemiddel voor modelmateriaal op polyurethaanbasis.

### 2. Indicatie

Voor het isoleren van polyetherafdruk- resp. dupliciemassa's.

#### 2.1 Contra-indicatie

Geen interacties bekend.

In geval van allergische reacties op productcomponenten, kunnen gevoelige personen niet worden uitgesloten.

### 3. Toepassingen

#### 3.1 Algemeen

Uitsluitend voor verwerking in de tandtechniek overeenkomstig de bestemming.

- Als het product niet wordt gebruikt waar het voor bedoeld is, vervallen alle garantie- en aansprakelijkheidsclaims!
- Houdbaarheid: verbruiksmateriaal dient over het algemeen na openen van de originele verpakking snel en direct binnen enkele maanden te worden opgebruikt.

#### 3.2 Doelgroep

Gebruikersdoelgroepen van Isolatiemiddel was zijn:

- tandarts
- tandtechnicus

Patiëntendoelgroep van Isolatiemiddel was zijn patiënten die een tandheelkundige behandeling ondergaan.

#### 3.3 Reiniging

Isolatiemiddel was is een product bedoeld voor eenmalig gebruik. Hij hoeft niet te worden gereinigd.

Isolatiemiddel was is niet bedoeld voor desinfectie.

### 4. Gevareninstructies

Bij het gebruik moeten de nationale wettelijke bepalingen worden nageleefd, met name:

- de geldige wettelijke maatregelen ter bescherming van werknemers
- de geldige maatregelen ter preventie van ongevallen



Gevaar

H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.

H315 Veroorzaakt huidirritatie.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

#### 4.1 Preventie

P210 Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.

#### 4.2 Reactie

P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

P301+P310 NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

P303+P361+P353 BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen.

P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

P405 Achter slot bewaren.

### 5. Instructie

Spuit het isolatiemiddel met de pompverstuiver op het te isoleren oppervlak. Laat het minimaal 7 min. aan de lucht drogen. Verwerk het modelmateriaal op de gebruikelijke manier verder.

### 6. Opslag

P234 Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

P411 Bewaartemperatuur van 10 tot 25 °C.

P402+P404 Op een droge plaats bewaren. In gesloten verpakking bewaren.

P403+P235 Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.

 Beschermen tegen vorst.

### 7. Fysische gegevens

Was in lichte olie (oplosmiddelhoudend).

### 8. Verpakkingen

Verpakkingseenheden van Isolatiemiddel was zijn:

- Isolatiemiddel
- Gebruiksaanwijzing

De verpakking van elk los product bestaat uit:

FINOPONT SEPARATOR isolatiemiddel  
100 ml 19014

Isolatiemiddel worden op de afbeelding weergegeven:



Isolatiemiddel was wordt geleverd zonder accessoires.

### 9. Garantie

Onze toepassingstechnische aanbevelingen berusten op eigen ervaringen en onderzoek, en zijn slechts richtwaarden. De gebruiker dient op basis van eigen deskundigheid de door ons geleverde producten te testen op hun geschiktheid voor de beoogde procedures en doeleinden. Wij werken continu aan de verdere ontwikkeling van onze producten. Wij behouden ons derhalve het recht voor wijzigingen aan te brengen in de constructie en samenstelling van onze producten. Vanzelfsprekend garanderen wij de hoge kwaliteit van onze producten.

### 10. Disclaimer

Alle rechten voorbehouden. Zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van FINO GmbH mag dit document noch grafisch, noch elektronisch of mechanisch gereproduceerd, doorgegeven, overgebracht, verdeeld, gewijzigd, samengevat of in een andere taal vertaald worden, onder meer vooral in de vorm van fotokopieën, opnamen, informatieopslag en -verwerking in systemen. Kopieën van de systeemsoftware zijn niet toegestaan.

### 11. Afvalverwijdering

P501 Inhoud/verpakking afvoeren volgens de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften.

### 11.1 Afvalcode product (Europese afvalcatalogus):

070104 AFVAL VAN ORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN; afval van bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën; overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederfloegen; gevaarlijk afval.


### 12. Uitleg over de symbolen

#### 12.1 Vervaardiging


 Artikelnummers

 Chargecode

 Houdbaarheid

 niet steriel


 Eenheid in het pakket

 Producent


#### 12.2 Toepassing

Algemeen gevaarsymbool waarschuwt in combinatie met de waarschuwende woorden LET OP, WAARSCHUWING of GEVAAR voor het risico van ernstige letsels

 Notities


 Belangrijke informatie


Voor gebruik aandachtig lezen  
Bewaren om later nog eens na te slaan


 Niet hergebruiken


#### 12.3 Opslag

 Temperatuurbegrenzing

 Uit de buurt van zonlicht houden

 Beschermen tegen vocht

 bovenzijde - rechtopstaand opslaan

 Behoedzaamzaam fragiele

**REF** 19014

**CES** Návod na použití

**Před použitím izolační prostředek si prosím přečtěte kompletní dokument.**

### 1. Účel použití

Izolační prostředek pro modelové materiály na bázi polyuretanu.

### 2. Indikace

K izolování polyésterových otiskovacích resp. dublovacích hmot.

#### 2.1 Kontraindikace

Není známo.

V případě alergických reakcí na složky výrobku nelze vyloučit citlivé osoby.

### 3. Oblast použití

#### 3.1 Obecně

Pouze ke zpracování v dentální technice k danému účelu.

- Při použití v rozporu s určením zanikají veškeré nároky ze záruky a odpovědnosti!

- Trvanlivost: Spotřební materiál by se měl obecně po otevření originálního obalu spotřebovat rychle a neodkladně do několika měsíců.

#### 3.2 Cílová skupina

Cílovou skupinou uživatelů Izolační prostředek jsou:

- zubaři
- zubní technici

Cílovou skupinou Izolační prostředek mezi pacienty jsou pacienti, kteří v rámci zubního ošetření.

### 3.3 Čištění

Izolační prostředek jsou produkty určené pro jednorázové použití. Nevýžadují žádné čištění. Izolační prostředek nejsou určené k dezinfekci.

### 4. Upozornění

Při používání je nutné dodržovat národní zákonná ustanovení, zejména pak:

- platné předpisy BOZP
- platná opatření úrazové prevence



Nebezpečí

H225 Vysoce hořlavá kapalina a páry.

H315 Dráždí kůži.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H336 Může způsobit ospalost nebo závratě.

H304 Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.

H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

#### 4.1 Prevence

P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.

#### 4.2 Reakce

P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

P301+P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

P303+P361+P353 PŘI STYKU S KÚŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P405 Skladujte uzamčené.

### 5. Návod

Izolační prostředek nastříkat pomocí rozprašovače na izolovanou plochu. Minimálně 7 min. nechat vysušit na vzduchu. Modelový materiál dále opracovat dle zvyku.


### 6. Uskladnění

P234 Uchovávejte pouze v původním obalu.

P411 Teplota skladování 10 až 25 °C.

P402+P404 Skladujte na suchém místě. Skladujte v uzavřeném obalu.

P403+P235 Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte v chladu.

 Chránit před mrazem.

### 7. Fyzikální údaje

Vosk v lehkém oleji (obsahující rozpouštědlo).

### 8. Forma dodání

Obalové jednotky Izolační prostředek:

- Izolační prostředek
- Návod na použití

Rozsah dodávky každého jednotlivého produktu: FINOPONT SEPARATOR izolační prostředek

100 ml 19014

Izolační prostředek jsou znázorněny na obrázku:



Izolační prostředek se dodávají bez příslušenství.

### 9. Záruka

Naše doporučení ke zpracování spočívají na našich vlastních zkušenostech a slouží pouze k orientaci. Uživatel musí sám na základě svých odborných znalostí prověřit způsob použití. Naše výrobky podléhají kontinuálnímu vývoji.

Vyhrazujeme si proto změny v konstrukci a složení. Samozřejmě garantujeme výbornou kvalitu našich produktů.

### 10. Vyloučení ze záruky

Všechna práva vyhrazena. Tento dokument nesmí být bez písemného schválení ze strany FINO GmbH graficky, elektronicky ani mechanicky kopírován, zasílán, přenášen, šířen, upravován, souhrně publikován ani překládán do jiného jazyka, včetně zejména formou fotokopii, nahrávek, ukládání a zpracování informací v systémech. Kopie systémového softwaru jsou nepřipustné.

### 11. Likvidace


P501 Obsah/obal odstraňte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy.

11.1 EAK-klíčové číslo pro třídění odpadu produktu


070104 ODPADY Z ORGANICKÝCH CHEMICKÝCH PROCESŮ; Odpady z výroby, zpracování, distribuce a používání základních organických sloučenin; Ostatní organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy; nebezpečný odpad.

### 12. Vysvětlení symbolů


#### 12.1 Zhotovení

 Číslo položek

 Kód šarže


 Trvanlivost

 nesterilní

 Objem balení

 Výrobce

#### 12.2 Použití

 Obecný výstražný symbol varuje ve spojení s výstražnými slovy POZOR, VÝSTRAHA nebo NEBEZPEČÍ před rizikem závažných poranění



Poznámky



Důležité informace



Před použitím pečlivě přečíst  
 Uložit k vyhledávání informací



Opakovaně nepoužívat

### 12.3 Uskladnění



Teplotní omezení



Chránit před slunečním zářením



Chránit před vlhkem



Skladovat ve vzpřímené poloze



Opatrnost křehká

**Przed użyciem Izolator należy przeczytać cały dokument.**

**1. Określenie przeznaczenia**

Środek izolujący do materiałów do modelowania na bazie poliuretanu.

**2. Wskazanie do stosowania**

Do izolowania polieterowych mas wyciskowych i powielających.

**2.1 Przeciwwskazanie**

Nieznane.  
W przypadku reakcji alergicznych na składniki produktu nie można wykluczyć osób wrażliwych.

**3. Zakres stosowania**
**3.1 Informacje ogólne**

Tylko do obróbki w technice dentystycznej zgodnie z przeznaczeniem.

- W przypadku użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji i odpowiedzialności tracą ważność!
- Okres trwałości: materiały eksploatacyjne należy zasadniczo zużyć szybko i bezzwłocznie w ciągu kilku miesięcy od otwarcia oryginalnego opakowania.

**3.2 Grupa docelowa**

Docelowe grupy użytkowników Izolator to:

- lekarz stomatolog
- technik dentystyczny

Docelową grupą pacjentów korzystających z Izolator są pacjenci poddawani w ramach leczenia stomatologicznego.

**3.3 Czyszczenie**

Środek izolujący są produktami do jednorazowego użytku. Nie wymagają czyszczenia. Środek izolujący nie są przeznaczone do dezynfekcji.

**4. Wskazówki dotyczące zagrożeń**

Podczas użytkowania należy przestrzegać krajowych przepisów prawnych, w szczególności:

- obowiązujących przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- obowiązujących środków zapobiegania wypadkom



Niebezpieczeństwo

H225 Wysocelatwopalna ciecz i pary.  
H315 Działa drażniąco na skórę.  
H319 Działa drażniąco na oczy.  
H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.  
H304 Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.  
H411 Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

**4.1 Prewencja**

P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.

**4.2 Reakcja**

P310 Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIUB lekarzem.  
P301+P310 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIUB lub z lekarzem.  
P303+P361+P353 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Splukaćskórępod strumieniem wody/prysznicem.


P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukaćwodąprzez kilka minut. Wyjącsoczewki kontaktowe, jeżeli są można jełatwo usunąć. Nadal płukać.  
P405 Przechowywać pod zamknięciem.

**5. Instrukcja**

Środek izolacyjny rozpylić na izolowaną powierzchnię za pomocą rozpylacza. Pozostawić do wyschnięcia na powietrzu przez co najmniej 7 min. Materiał na model poddać dalszej zwykłej obróbce.

**6. Przechowywanie**

P234 Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku.  
P411 Temperatura przechowywania od 10 do 25 °C.  
P402+P404 Przechowywać w suchym miejscu. Przechowywać w zamkniętym pojemniku.  
P403+P235 Przechowywać dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.

 Chronić przed mrozem.

**7. Dane fizyczne**

Wosk w oleju lekkim (zawiera rozpuszczalnik).

**8. Formy dostawy**

Jednostki opakowania dla Izolator to:

- Środek izolujący
- Instrukcja stosowania

Zakres dostawy poszczególnych produktów obejmuje następujące elementy:

Środek izolujący FINOPONT SEPARATOR 100 ml 19014

Na ilustracji przedstawiono środek izolujący:



Środek izolujący są dostarczane bez wyposażenia dodatkowego.

**9. Gwarancja**

Zalecenia odnośnie zastosowania opierają się na naszych własnych doświadczeniach i badaniach i stanowią wyłącznie wytyczne. Użytkownik zobowiązany jest sprawdzić dostarczone przez nas produkty pod kątem przewidzianej metody i zastosowania. Nasze produkty są stale udoskonalane, dlatego zastrzegamy sobie prawo do zmian w konstrukcji i składzie. Oczywiście gwarantujemy doskonałą jakość naszych produktów.

**10. Wyłączenie odpowiedzialności**

Wszystkie prawa zastrzeżone. Niniejszego dokumentu nie wolno powielać, przysyłać, przekazywać, rozpowszechniać, modyfikować, streszczać ani tłumaczyć na jakikolwiek inny język w sposób graficzny, elektroniczny lub mechaniczny, w tym między innymi poprzez fotokopowanie, nagrywanie, przechowywanie informacji i przetwarzanie w systemach, bez uprzedniej pisemnej zgody firmy FINO GmbH. Kopiowanie oprogramowania systemowego jest niedozwolone.







**11. Utylizacja**

P501 Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi/regionalnymi/narodowymi/międzynarodowymi.

**11.1 Klucz produktowy według europejskiego katalogu odpadów EWC**





070104. ODPADY Z PROCESÓW CHEMII ORGANICZNEJ; odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania podstawowych organicznych substancji chemicznych; inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i roztwory macierzyste; odpady niebezpieczne.

**12. Objaśnienie symboli**
**12.1 Wykonywanie**






-  Numery rtykułu
-  Kod serii
-  Okres przydatności do użycia
-  niesterylny
-  Jednostka w opakowaniu
-  Producent

**12.2 Zastosowanie**

Ogólny symbol niebezpieczeństwa ostrzeżę przed ryzykiem poważnych obrażeń w połączeniu ze słowami ostrzegawczymi OSTROŻNIE, OSTRZEŻENIE lub NIEBEZPIECZEŃSTWO

-  Notatki
-  Ważne informacje
-  Przed użyciem dokładnie przeczytać. Zachować instrukcję, by móc później do niej zajrzeć.
-  Nie używać ponownie

**12.3 Przechowywanie**

-  Ograniczenie temperatury
-  Trzymać z dala od światła słonecznego
-  Chronić przed wilgocią
-  góra - przechowywać ustawione pionowo
-  Ostrożny i delikatny



**REF** 19014

**HUN** Használati tájékoztató

**Kérjük, a izoláló szer használata előtt olvassa végig a dokumentumot.**
**1. Alkalmazási területek**

Izoláló szer poliuretán alapú modellanyaghoz.

**2. Javallat**

Poliéter lenyomatanyagok, ill. dublírmasszák izolálásához.

**2.1 Ellenjavallat**

Nem ismeretes.

A termékkomponensekre adott allergiás reakciók esetén az érzékeny egyének nem zárhatók ki.

**3. Alkalmazási területek**
**3.1 Általános megfontolások**

Kizárólag fogtechnikai technológia történő rendeltetésű alkalmazásra.

- Nem rendeltetésű használat esetén minden garancia- és felelősségi igény érvényét veszti!

- Szavatossági idő: A fogyóeszközöket általában gyorsan és azonnal, az eredeti csomagolás felbontását követő néhány hónapon belül fel kell használni.

**3.2 Célcsoport**

A izoláló szer célcsoportjai:

- Fogorvosok
- Fogtechnikusok

A izoláló szer célcsoportja a fogászati kezelésen részt vevő betegek.

**3.3 Tisztítás**

A izoláló szer egyszerű használatos termékek. Tisztításra nincs szükség.

A izoláló szer nem fertőtleníthető.

**4. Veszélyútmutató**

A használat során be kell tartani a nemzeti jogi előírásokat, különösen:

- a vonatkozó egészségügyi és biztonsági előírásokat
- a vonatkozó balesetmegelőzési intézkedéseket



Veszély

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

H315 Bőrirritáló hatású.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H336 Álomságot vagy szédülést okozhat.

H304 Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**4.1 Megelőzés**

P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

**4.2 Reakció**

P310 Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

P301+P310 LENYELÉS ESETÉN: azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

P303+P361+P353 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel.

Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. P405 Elzárva tárolandó.

**5. Használati utasítás**


Permetezze az izolálószert a pumpás spray segítségével az izolálandó felületre. Legalább 7 percig hagyja a levegőn száradni. Végezze el a modellanyag további feldolgozását a szokásos módon.

**6. Tárolás**

P234 Az eredeti edényben tartandó.

P411 Tárolási hőmérséklet 10 és 25 °C között. P402+P404 Száraz helyen tárolandó. Zárt edényben tárolandó.

P403+P235 Jól szellőzőhelyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.

 Fagyföldtől védendő.

**7. Fizikai adatok**

Viasz könnyűolajban (oldószert tartalmaz).

**8. Kiszerezések**

A izoláló szer csomagolási egységei:

- Izoláló szer
- Használati tájékoztató

Az egyes termékek szállítási terjedelme a következőkből áll:

**FINOPONT SEPARATOR** izoláló szer  
 100 ml 19014

A izoláló szer az ábrán található:



A izoláló szer tartozékok nélkül kerülnek forgalomba.

**9. Szavatosság**

A felhasználástechnikai ajánlásaink saját tapasztalatainkon, ill. kísérleteinken nyugszanak, és csupán útmutatóként szolgálnak. A felhasználó szaktudását kötelezi azonban termékeink rendeltetésű alkalmazása, valamint ellenőrzése. Termékeinket folyamatosan továbbfejlesztjük. Éppen ezért fenntartjuk magunknak a műszaki, ill. szerkezeti változtatások jogát. Természetesen szavatoljuk termékeink kifogástalan minőségét.


**10. Felelősséget kizáró nyilatkozat**

Minden jog fenntartva. Ezt a dokumentumot a FINO GmbH előzetes írásbeli hozzájárulása nélkül tilos grafikus, elektronikus vagy mechanikus (beleértve, de nem kizárólagosan a fénymásolást, a rögzítést, az információátvitelt és a rendszerekben történő feldolgozást) sokszorozni, továbbítani, átruházni, terjeszteni, módosítani, összefoglalni vagy más nyelvre lefordítani. A rendszerszoftver másolása nem engedett.

**11. Hulladékba helyezés**

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként a helyi/területi/országos/nemzetközi előírásoknak megfelelően.

11.1 EWC hulladékkóddal ellátott termék 070104 SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK; szerves anyagok előállításából, kiszerezéséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladék; egyéb szerves oldószert, mosófolyadék és anylág; veszélyes hulladék.

**12. A szimbólumok magyarázata**
**12.1 Előállításához**
 Tételszámok

 Gyártási tétel kódja


 Szavatossági idő


 nem steril

 Egység a csomagolásban

**Gyártó**
**12.2 Alkalmazás**

Az általános veszély szimbólum a súlyos sérülés veszélyére figyelmeztet a VIGYÁZAT, FIGYELEM vagy VESZÉLY figyelmeztető szavakkal együtt


 Megjegyzés

 Fontos információk


Olvassa el figyelmesen a

használat előtt

Őrizze meg a későbbi megtekintéshez


 Tilos újrafelhasználni

**12.3 Tárolás**
 Hőmérsékletkorlátozás

 Napfénytől védve tartandó

 Nedvességtől óvando

 fent - Álló helyzetben tárolandó

 Óvatosság törékeny