








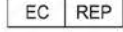
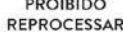


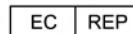


SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	DESCRIPTION	DESCRIPCIÓN
	PRODUTO ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA	PRODUCT STERILIZED THROUGH GAMMA RAYS	PRODUCTO ESTERILIZADO POR RADIACIÓN GAMA
	NÃO REUTILIZAR	DO NOT REUSE	NO LO REUTILICE
	CONSULTAR AS INSTRUÇÕES DE USO	CONSULT INSTRUCTIONS FOR USE	CONSULTE LAS INSTRUCCIONES DE USO
	MARCAÇÃO CE	CE MARK	MARCA CE
	MANTENHA SECO	KEEP DRY	MANTÉNGALO SECO
	MANTENHA AO ABRIGO DO SOL	KEEP AWAY FROM SUNLIGHT	MANTÉNGALO LEJOS DE LA LUZ SOLAR
	NÃO UTILIZAR SE A EMBALAGEM ESTIVER VIOLADA	DO NOT USE IF PACKAGE IS DAMAGED	NO LO UTILICE SI EL ENVOLTORIO ESTÁ DAÑADO
	NÃO REESTERILIZE	DO NOT RESTERILIZE	NO LO REESTERILIZAR
	ATENÇÃO	CAUTION	PRECAUCIÓN
	REPRESENTANTE AUTORIZADO NA COMUNIDADE EUROPEIA	AUTHORIZED REPRESENTATIVE IN THE EUROPEAN COMMUNITY	REPRESENTANTE AUTORIZADO EN LA COMUNIDAD EUROPEA
	PROIBIDO REPROCESSAR	PROHIBITED REPROCESS	PROHIBIDO REPROCESAR
	LIMITE SUPERIOR DE TEMPERATURA	UPPER LIMIT OF TEMPERATURE	LÍMITE SUPERIOR DE TEMPERATURA
	ATENÇÃO: A LEI FEDERAL (EUA) LIMITA A VENDA DESTA DISPOSITIVO POR OU POR ORDEM DE UM PROFISSIONAL DE SAÚDE LICENCIADO.	CAUTION: FEDERAL LAW (USA) RESTRICTS THIS DEVICE TO SALE BY OR ON THE ORDER OF A LICENSED HEALTHCARE PRACTITIONER.	PRECAUCIÓN: LAS LEYES FEDERALES (USA) RESTRINGEN LA VENTA DE ESTE DISPOSITIVO POR O EN EL ORDEN DE UN PROFESIONAL DE LA SALUD LICENCIADO.



DESENVOLVIDO E FABRICADO POR:

S.I.N Sistema de Implante Nacional S/A

CNPJ: 04.298.106/0001-74

Rua Soldado Ocimar Guimarães da Silva, 2445 - Vila Rio

Branco CEP: 03348-060 - São Paulo - SP - Brasil

Fone/Fax: +55 (11) 2169-3000

SERVIÇOS AO PROFISSIONAL

0800 770 8290

+55 (11) 2169-3000

www.sinimplante.com.br

e-mail: sin@sinimplante.com.br

OVER-REV-UNIPessoal LDA.

Rua General Ferreira Martins, nº10 8D 1495-137

Algés - Portugal

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Alessio Di Risio

CREA-SP: 5061207169

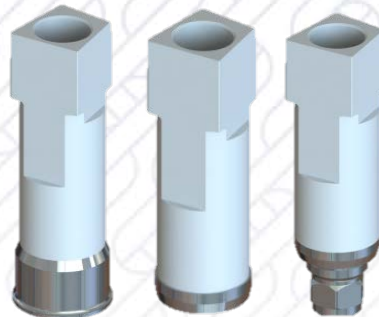
PRODUTO:

Transferente CAD-CAM S.I.N.

Registro Anvisa: 80108910076

 2460

Os **TRANSFERENTES CAD-CAM SIN** destinam-se a procedimentos especializados, que devem ser executados por profissionais habilitados. A forma de uso do produto e técnicas cirúrgicas são inerentes à formação do profissional. A utilização do produto deve ser realizada em ambiente cirúrgico e em condições adequadas para a saúde e segurança do paciente.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Transferente CAD-CAM SIN consiste em um pilar cônico ou quadrado seguindo as plataformas de assentamento conforme cada modelo de implante ou intermediário protético, fornecido juntamente com um parafuso de fixação. Disponibilizado aos profissionais na forma ESTÉRIL por Radiação Gama.

Informações aplicáveis aos modelos JBHE 34; JBHE 41; JBHE 45; JBHE 50:

- Produto com parafuso passante (acompanha parafuso);
- Torque manual de aparafusamento sobre o implante;
- Compatível com implantes Hexágono Externo.

Informações aplicáveis aos modelos JBHI 38; JBHI 45; JBHI 50:

- Produto com parafuso passante (acompanha parafuso);
- Torque manual de aparafusamento sobre o implante;
- Compatível com implantes Hexágono Interno.

Informações aplicáveis ao modelo JBSWCM:

- Produto com parafuso passante (acompanha parafuso);
- Torque manual de aparafusamento sobre o implante;
- Compatível com implantes Cone Morse.

Informações aplicáveis ao modelo JBUCM:

- Produto com parafuso passante (acompanha parafuso);

- Torque manual de aparafusamento sobre o implante;
- Compatível com implantes Cone Morse UNITITE.

Informações aplicáveis ao modelo JBMA:

- Produto com parafuso passante (acompanha parafuso);
- Torque manual de aparafusamento sobre componente;
- Compatível com componentes mini abutments.

Informações aplicáveis ao modelo JBMA:

- Produto com parafuso passante (acompanha parafuso);
- Torque manual de aparafusamento sobre componente;
- Compatível com componentes Micro Mini Abutment.

Informações aos modelos: JBAC 00; JBAC 06:

- Produto com parafuso passante (acompanha parafuso);
- Torque manual de aparafusamento sobre componente;
- Compatível com componentes Abutment Cônico.

INDICAÇÕES DE USO

O Transferente CAD-CAM SIN é indicado para copiar e transferir a posição do implante para um modelo de trabalho virtual onde será feita a prótese.

PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

Seu princípio de funcionamento baseia-se na transferência do implante ou intermediário protético instalado na cavidade bucal através de um escaneamento intraoral ou do modelo extra oral.

MODO DE USO

Estágio 01: Definição da característica do implante ou intermediário protético;

Estágio 02: Definição do transferente CAD-CAM a ser utilizado;

Estágio 03: Parafusamento do transferente sobre o implante ou intermediário protético;

Estágio 04: Escaneamento do transferente intraoral ou no modelo.

CONTRAINDICAÇÕES

Desde que a utilização do material seja de maneira adequada não há contraindicação de uso. Produto de uso transitório utilizado apenas para copiar e transferir a posição do implante.

EFEITOS ADVERSOS

Se a técnica utilizada não for adequada e o paciente não for submetido à exames indicados, o resultado final da aplicação do Transferente SIN pode não ter êxito, gerando uma perda ou fratura do produto.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Para a colocação do Transferente CAD-CAM S.I.N. é recomendado ao profissional ter curso de especialização na área e que o mesmo elabore um plano de execução protética.

ADVERTÊNCIAS

PRODUTO DE USO ÚNICO – ESTÉRIL

Processo de Esterilização: Radiação Gama.

Esterilização não garantida se o lacre estiver violado.

RASTREABILIDADE

Todos os produtos S.I.N. – Sistema de Implante, possuem lotes sequencias que permitem a rastreabilidade, promovendo, desta forma, maior segurança ao profissional habilitado ao procedimento. Através deste número de lote é possível saber todo histórico do produto desde o processo de fabricação até o momento da distribuição.

ARMAZENAGEM

Os TRANSFERENTES CAD-CAM S.I.N. devem ser armazenados em local seco, fresco, arejado e longe da luz solar direta.

TRANSPORTE

Os TRANSFERENTES CAD-CAM S.I.N devem ser transportados em temperatura ambiente, ao abrigo de luz solar direta, evitando locais onde ocorram grandes variações de temperatura e umidade. O transporte deve ser feito de modo adequado, para evitar a queda e deve ser realizado em sua embalagem original.

CONDIÇÕES DE MANIPULAÇÃO

O TRANSFERENTE CAD-CAM S.I.N é um produto estéril e deve ser manuseado apenas em ambiente estéril por profissionais devidamente paramentados e em trajes adequados no momento do procedimento cirúrgico.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Produto de uso único. Proibido o Reprocessamento.

Produto de uso exclusivo odontológico.

DESCARTE DE MATERIAIS

O descarte de materiais deve ser realizado conforme normas hospitalares e legislações locais vigentes.

PRAZO DE VALIDADE

Indicado no rótulo.