

# Scheda di Sicurezza Opticore Post Frese



## 1. Nome del prodotto:

### **OPTICORE POST FRESE CALIBRATE**

#### 1.1 Nome del produttore:

**International Dental Supply Srl**

Via Valletta San Cristoforo 28/10

17100 – Savona Italia

#### 1.2 Contatto di emergenza:

Alessandro Picarelli +39.019.86.20.80

## 2. Composizione / informazioni sui componenti

- Acciaio inox secondo la norma ISO 7153 -1 (materiali metallici per strumenti chirurgici).

Composizione: C 0,43 - 0,50 % Si max 1,00 % Mn max 1,00 % P max 0,045 %

S max 0,030 % Cr 12,50 – 14,50 Balance Fe

## 3. Identificazione dei rischi

Eventuali danni per l'uomo e l'ambiente non sono conosciuti. Provvedere ad un appropriato stoccaggio e manipolazione. Materiale conforme alla ISO 7153-1 (materiali metallici per strumenti chirurgici).

Misure di igiene e metodo di sterilizzazione:

Sterilizzare in autoclave o ad aria calda prima dell'uso iniziale.

## 4. Misure di pronto soccorso

- Usare misure appropriate.

## 5. Misure antincendio

Il fuoco può essere spento usando appropriati mezzi.

## 6. Procedure in caso di perdite accidentali

- Nessuna misura precauzionale richiesta.

## 7. Uso e stoccaggio

Mantenere il prodotto nella confezione originale (busta di plastica o scatola), in condizioni asciutte.

## 8. Esposizione e protezione personale

Fino ad ora nessun effetto indesiderato è da noi conosciuto. Gli effetti indesiderati sono molto rari per essere prevedibili con appropriato trattamento e cura. Comunque, in generale, reazioni immuni (come per esempio allergie) non possono essere completamente escluse.

In caso di ipersensibilità del paziente ad uno dei componenti, questo dispositivo deve essere usato sotto la supervisione medica di un dentista. Il dentista deve considerare quando usa questo dispositivo, le reazioni incrociate conosciute e le interazioni del dispositivo con altri dispositivi o materiali, già presenti in bocca.

## 9. Proprietà fisiche e chimiche

Condizione: solido                      Odore: nessuno                      Ph: non applicabile                      Colore: metallico

- Viscosità: non applicabile                      Solubilità in acqua: insolubile.                      Proprietà esplosive  
nessuna

- Solubilità    insolubile in acqua e solventi

## 10. Stabilità e reazioni

Reazioni pericolose sono sconosciute. Stabile e non reattivo con un appropriato stoccaggio.

## 11. Informazioni tossicologiche

Materiale conforme alla ISO 7153 -1 (materiali metallici per strumenti chirurgici).

Effetti citotossici sono sconosciuti.

## 12. Informazioni ecologiche

Effetti dannosi sono sconosciuti.

## Scheda di Sicurezza Opticore Post Frese

---

---

**13. Rifiuti**

Non è rifiuto speciale

**14. Informazioni sul trasporto**

Non sono richiesti speciali requisiti per il trasporto.

**15. Informazioni sulla regolamentazione**

Le frese sono dispositivi medici di classe II a secondo la Direttiva 93/42/CEE.

**16. Altre informazioni**

I dati forniti sono conformi alle norme vigenti. I dati sono desunti dalle conoscenze attuali. Sono dispositivi medici che devono essere usati solo da dentisti.