

# Spray de oclusión y Diascan spray

# Ámbito de aplicación:

Para aplicación extraoral!

#### Spray de oclusión:

para hacer visible contactos prematuros y para trabajos de ajuste en coronas y puentes.

### Diascan spray:

para trabajos de ajuste en trabajos telescópicos y fijaciones como también para distracción de superficies brillantes en preparación de un proceso de escaneo

## Modalidad de aplicación:

Agitar bien antes de usar. Distancia de pulverización aprox. 3-10 cm. Pulverizaciones suaves, intermitentes y cortos a la vez girando el objeto que se va a pulverizar. No es necesaria una aplicación recubriente. Se puede nuevamente retirar con facilidad por medio de un pincel, vapor de agua, respectivamente bajo agua corriente. No hay que temer decoloración del yeso.

### Calidad:

Niebla pulverizada ultrafina. A diferencia de sprays de oclusión habituales, el spray de oclusión y el Diascan spray no son solubles en agua; asi no existe un riesgo de descoloramiento de los modelos de yeso debido a agua coloreada absorbida.

### **Riesgos:**

Evite la inhalación de la niebla de pulverización.

### Almacenaje:

- La lata está bajo presión.
- No someter a radiación solar directa, riesgo de explosión.

### Eliminación:

Con los residuos de laboratorio generales (latas)

#### Fabricante:

DIASWISS S.A. ★ Rte de St Cergue 293 ★ CH-1260 Nyon ★ Tel: +41 22 301 56 00

Rev. 11/14