

## **CP-Spezial 40-1-8 Oe** **Kolloidgraphit in Öl**

<b>Feststoff:</b>	Graphit
<b>Feststoffgehalt :</b>	40 %
<b>Trägerstoff:</b>	Mineralöl
<b>Korngröße:</b>	1-8 µm
<b>Verdünner:</b>	Mineralöl
<b>Lagerfähigkeit:</b>	3 Jahre

### **Allgemeines :**

Ein Produkt aus hochwertigstem Graphit in reinem Mineralöl, enthält keine weiteren Zusätze, ist vollkommen silikat- und säurefrei. Nicht giftig. Es ist ein hochwertiges Schmier- und Trennmittel.

### **Anwendung :**

Bei der Warmumformung; bei langen Fließwegen, bei denen es auf einen dickeren Graphitfilm ankommt. Schmierung bei Gesenkschmieden; Warmpressen und Strangpressen von Stahl und NE-Metallen.

### **Verdünnung :**

Mit Mineralöl, Verdünnungsgrad je nach Verwendungszweck. Leichte Erwärmung des Öls erleichtert den Mischvorgang.