

# CICO Produktübersicht

Für Service und Montage in Industrie und Technik

## AntiSeize-Trennpaste

**CICO AS 14** Trennpaste speziell für den Montagebereich (Schrauben, Bolzen, Stifte, Dichtungen), metallfrei, bis 1600°C

## Service- und Montagepaste

**CICO SM 1200 B** Trenn- und Schmierpaste, Hochleistungsmittel gegen Festfressen und Korrosion an Schrauben und Festverbindungen, für Schmierung von Gleitlagern und allen offenen Getrieben, extrem druckbeständig, temperaturbeständig bis 1200°C, biologisch abbaubar, sprühfähig: **CICO SM 1200 B Spray** (400 ml)

**CICO SM 1600 B** extrem druckbeständig, temperaturbeständig bis 1600°C, biologisch abbaubar, kupferfrei

**CICO Verdüner K** Anwendungshilfe für AS 14, SM 1200 B, SM 1600 B

## Synthetisches Gleit- und Konservierungsmittel

**CICO TGM 2000 K** Schmierung und Konservierung von Ketten, Stahlkabeln, allen beweglichen Teilen in hochkorrosiver Atmosphäre, sehr vielseitig, gutes Eindringvermögen, hohe Druckfestigkeit, außergewöhnlich gute Antikorrosion, sprühfähig: **CICO TGM 2000 Spray** (400 ml)

**CICO TGM 2000 B** Spezialmittel für bewegliche Teile im Tieftemperaturbereich, sehr gutes Eindringvermögen, hochbiologisch abbaubar

**CICO TGM 2020** ausgezeichnete Schmierwirkung besonders für Getriebe, hochtemperaturbeständig (dauernd bis 270°C, kurzfristig bis 300 °C)

**CICO TGM 5000** vollsynthetischer Schmierstoff für Lager und Getriebe (bis 300°C)

## Synthetisches Hydrauliköl

**CICO H 3000** biologisch abbaubar

## Bremsenservicespray

**CICO BSS 55** verhindert Verschleiß und Festfressen der Bremsen, verhindert Quietschgeräusche und Überhitzung, ohne Veränderung der Bremswirkung, feststoffhaltig

## Kettenspray

**CICO Hochleistungskettenspray** reinigt, schmiert langfristig Ketten aller Art, Temperaturbereich: -40°C bis +270°C

# CICO Produktübersicht

## Spezialprodukte für Schienenfahrzeuge und Schienen

### **Spurkranzschmiermittel**

<b>CICO TL 22 B</b>	Triebfahrzeug-Schmierstoff für alle Bahnen und Kräne verhindert und eliminiert Rißbildung, haftet konstant an Spurkranz und Schiene, bindet keinen Schmutz oder Metallabrieb, 22% Feststoffgehalt, biologisch abbaubar
<b>CICO TL 10 B</b>	10% Feststoffgehalt, biologisch abbaubar
<b>CICO TL 1400 B</b>	14% Feststoffgehalt, biologisch abbaubar
<b>CICO TL 1500 B</b>	hoher Feststoffgehalt, biologisch abbaubar

### **Rad – Schienen Trennmittel**

<b>CICO RS 20 B</b>	verhindert Kurvenquietschen und Spurkranzverschleiß, verhindert und eliminiert Rißbildung an Rad und Schiene, biologisch abbaubar
---------------------	---

### **Spur- und Zahnkranzschmiermittel**

<b>CICO TL 1600 B</b>	verhindert und eliminiert Rißbildung an Rad, Zahnkranz und Schiene, hoher Feststoffgehalt, biologisch abbaubar
-----------------------	---

### **Langzeit - Weichenschmierstoff**

<b>CICO WSM 3000 T</b>	verhindert Eisbildung und Korrosion, bindet keinen Schmutz oder Abrieb von Metall, außergewöhnliche Langzeitwirkung auch unter extremer Umweltbelastung, biologisch abbaubar
------------------------	---

### **Schienenkopfbehandlungsmittel**

<b>CICO SM 1200 MB</b>	beseitigt Kurvenquietschen, verhindert Schienenabrieb, bindet keinen Metallabrieb oder Straßenschmutz, biologisch abbaubar
------------------------	--

### **AntiSeize-Trennpaste**

<b>CICO AS 14</b>	Trennpaste speziell für den Montagebereich (Schrauben, Bolzen, Stifte, Dichtungen), metallfrei, bis 1600°C
-------------------	--

### **Service- und Montagepasten**

<b>CICO SM 1200 B</b>	Trenn- und Schmierpaste, Hochleistungsmittel gegen Festfressen und Korrosion an Schrauben und Festverbindungen, für Schmierung von Gleitlagern und allen offenen Getrieben, extrem druckbeständig, temperaturbeständig bis 1200°C, biologisch abbaubar, sprühfähig: <b>CICO SM 1200 B Spray (400 ml)</b>
<b>CICO SM 1600 B</b>	extrem druckbeständig, temperaturbeständig bis 1600°C, biologisch abbaubar, kupferfrei
<b>CICO Verdünner K</b>	Anwendungshilfe für AS 14, SM 1200 B, SM 1600 B

### **Universal Gleit- und Konservierungsmittel**

<b>CICO TGM 2000 K</b>	löst festgefressene Bolzen, Schrauben, Bremsbacken, Spindeln etc. schmiert und konserviert bewegliche Teile, sprühfähig: <b>CICO TGM 2000 Spray (400 ml)</b>
------------------------	--