

Zertifikat

IFU-CERT Zertifizierungsgesellschaft für
Managementsysteme mbH bescheinigt,
dass die Unternehmensgruppe



MKU-Chemie GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 7-9
63322 Rödermark
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anhang

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung, Vertrieb,
anwendungstechnische Beratung und Service
für wassermischbare und nicht wassermischbare
Kühlschmierstoffe für die spanabhebende und
spanlose Bearbeitung im gesamten
Werkstoffbereich sowie für Trennmittel, Reiniger
und hydraulische Flüssigkeiten**

ein Qualitätsmanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch das Audit Nr. 41 644 wurde nachgewiesen,
dass die Forderungen nach

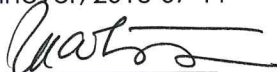
DIN EN ISO 9001:2015

erfüllt sind.

Gültigkeit des Zertifikates: **2016-05-10 – 2019-05-09**

Zertifikat-Register-Nummer: **50323 – Revision 1**

Hannover, 2018-07-11



Zertifizierungsstelle
Maria Marton M.A.



Anhang zum Zertifikat Nr. 50323 – Revision 1



Zertifizierte Unternehmen und Standorte
der Unternehmensgruppe
MKU-Chemie GmbH

Unternehmen / Standorte:	Geltungsbereich:
<p>MKU-Chemie GmbH Rudolf-Diesel-Straße 7 63322 Rödermark Deutschland</p> <p>50323-Revision 1 Hauptzertifikat</p>	<p>Entwicklung, Herstellung, Vertrieb, anwendungstechnische Beratung und Service für wassermischbare und nicht wassermischbare Kühlschmierstoffe für die spanabhebende und spanlose Bearbeitung im gesamten Werkstoffbereich sowie für Trennmittel, Reiniger und hydraulische Flüssigkeiten</p> <p>DIN EN ISO 9001:2015</p>

<p>MKU-Chimie France S.à.r.l. 10, Rue du Moulin 67206 Mittelhausbergen Frankreich</p>	<p>Vertrieb, anwendungstechnische Beratung und Service für wassermischbare und nicht wassermischbare Kühlschmierstoffe für die spanabhebende und spanlose Bearbeitung im gesamten Werkstoffbereich sowie für Trennmittel, Reiniger und hydraulische Flüssigkeiten</p> <p>DIN EN ISO 9001:2015</p>
<p>MKU-Chemie CZ s.r.o. Ve svahu 482/5 14700 Praha 4 Tschechische Republik</p>	<p>Vertrieb, anwendungstechnische Beratung und Service für wassermischbare und nicht wassermischbare Kühlschmierstoffe für die spanabhebende und spanlose Bearbeitung im gesamten Werkstoffbereich sowie für Trennmittel, Reiniger und hydraulische Flüssigkeiten</p> <p>DIN EN ISO 9001:2015</p>

2018-07-11

