



DB Systemtechnik GmbH
Werkstoff- und Fügetechnik TT.TVI 32
Bahntechnikerring 74
14774 Brandenburg-Kirchmöser
www.db-systemtechnik.de

Produktqualifikation Für „Reinigungs- und Pflegemittel für Schienenfahrzeuge“ entsprechend DBS 918 015-02 für Außenreiniger	
Finalproduzent: Reinwerk Solutions GmbH/ Bedos Chemie GmbH Mühlstraße 2 67294 Bischheim	
<u>Produkt:</u>	LoClean NGU
<u>Geltungsbereich:</u>	Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
<u>Geltungsdauer:</u>	Die Geltungsdauer der Produktqualifikation beträgt 5 Jahre, von September 2021 bis Oktober 2026. Diese Qualifikation ist auf Antrag einmalig verlängert worden.
<u>Anwendungsbereich:</u>	Maschinelle Reinigung von schweren Verschmutzungen im Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
<u>Qualifikationsgrundlage:</u>	<ul style="list-style-type: none">- Aktuelles Sicherheitsdatenblatt vom 05.10.2020- Prüfbericht 160103 des ILF Magdeburg- Untersuchungsbericht 16-50596-I.IV13(1)-UB-004 der DB Systemtechnik vom 16.04.2016- Erprobungsbericht der DB Regio AG vom 31.08.2016- Konformitätsschreiben der Reinwerk Solutions GmbH vom 01.09.2021
<u>Qualitätssicherung:</u>	Der Finalproduzent gewährleistet für jede Lieferung die chemische Zusammensetzung, die der Produktqualifizierung zu Grunde gelegt ist. Jegliche Änderungen der Rezeptur sind anzeigepflichtig und führen ggf. zur Neuqualifikation.

Kirchmöser, den 27.10.2021

i.A.

Dr.-Ing. C. Bohne
TT.TVI 32



DB Systemtechnik GmbH
Sitz Minden
Amtsgericht
Bad Oeynhausen
HRB 12643
USt-IdNr.: DE 278 387 628

Vorsitzende des
Aufsichtsrates:
Prof. Dr. Sabina Jeschke

Geschäftsführer:
Hans Peter Lang
(Vorsitzender)
Christoph Kirsching
Stefan Schneider

Bankverbindung:
Postbank Berlin
IBAN: DE74 1001 0010 0061 1711 06
BIC: PBNKDEFF