



## “Finden Sie hier die Zulassungs-codes der Automobilhersteller!”

### GLYSANTIN® G48®

2G	-
Audi	TL 774-C
BMW	BMW GS 94000
BMW Motorrad	BMW GS 94000
Deutz	DQC CA-14
Deutz-Fahr	-
Eicher Engines	TMTL Part No. 93183798
Fendt	-
Ferrari	-
Huerlimann	-
Jenbacher	TA-Nr. 1000-0201
Lamborghini-Tractors	-
Liebherr	Minimum LH-00-COL3A
MAN	MAN 324 NF
MAN Energy Solutions	Liste 3.3.7
Mercedes-Benz Cars	MB-Approval 325.0
Mercedes-Benz Cars	MB-Approval 326.0
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB-Approval 325.0
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB-Approval 326.0
Mini	BMW GS 94000
Mitsubishi Carisma	-
Mitsubishi Colt	-
MTU	MTL 5048
MWM	0199-99-2091-9 DE
Opel	B 040 0240
Porsche	-
Rolls-Royce	BMW GS 94000
Saab	690 1599
Same	-
Seat	TL 774-C
SETRA	MB-Approval 325.0
Skoda	TL 774-C
Smart	MB-Approval 325.0
Tesla	-
Volkswagen (VW)	TL 774-C
Volvo Trucks	-

### GLYSANTIN® G30®

Audi	TL 774-D/F
Bentley	TL 774-D/F
DAF	MAT 74002
Deutz	DQC CB-14
Ferrari	-
Lamborghini	TL 774-D/F
MAN	MAN 324 SNF
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB-Approval 325.3
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB-Approval 326.3
Mini	-
MTU	MTL 5048
Piaggio	-
Porsche	TL 774-D/F
Seat	TL 774-D/F
SETRA	MB-Approval 325.3
Siemens Windkraft	-
Skoda	TL 774-D/F
Volkswagen (VW)	TL 774-D/F

### GLYSANTIN® G40®

Audi	TL 774-G
Bentley	TL 774-G
Bugatti	TL 774-G
Cummins	CES 14603
Deutz	DQC CC-14
Deutz-Fahr	-
Ducati	-
Irizar	-
Lamborghini	TL 774-G
Liebherr	Minimum LH-01-COL3A
MAN Energy Solutions	BASF-CW-GLY00G40-01
MAN Truck & Bus	MAN 324 Typ Si-OAT
Mercedes-Benz Cars	MB-Approval 325.6
Mercedes-Benz Cars	MB-Approval 326.6
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB-Approval 325.5
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB-Approval 326.6
MTU	MTL 5048
Porsche	-
Seat	TL 774-G
SETRA	MB-Approval 325.5
Skoda	TL 774-G
Smart	MB-Approval 325.6
Volkswagen (VW)	TL 774-G

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar und betreffen den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die mit uns vereinbarte vertragliche Beschaffenheit des Produktes bei Gefahrübergang ergibt sich ausschließlich aus den Angaben des Spezifikationsdatenblatts. Alle in dieser Druckschrift enthaltenen Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. Ä. können sich ohne Vorankündigung ändern. Etwasige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger dieses Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

A brand of

**BASF**

We create chemistry



## “Finden Sie hier die Zulassungs-codes der Automobilhersteller!”

### GLYSANTIN® G05®

Chrysler	MS-9769
Deutz-Fahr	-
Dodge	-
Ford (North America)	WSS-M 97B51-A1
Huerlimann	-
Iveco	-
JCB	STD00088
Jeep	-
John Deere	JDM H24
Lamborghini-Tractors	-
MTU	MTL 5048
Same	-

### GLYSANTIN® GG40®

Audi	TL 774-J
Seat	TL 774-J
Skoda	TL 774-J
Volkswagen (VW)	TL 774-J

### GLYSANTIN® G64®

Deutz	DQC CC-14
Deutz-Fahr	-
Huerlimann	-
Lamborghini-Tractors	-
MAN Energy Solutions	BASF-CW-GLY00G64-01
Same	-
Volvo Cars	TR-31854114-002

### GLYSANTIN® G34®

Chevrolet	GM 6277M
Opel	B 040 1065 & GM 6277 M & GMW3420
Saab	GM 6277M

Status: 06-08-2019

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar und betreffen den Hersteller wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die mit uns vereinbarte vertragliche Beschaffenheit des Produktes bei Gefahrübergang ergibt sich ausschließlich aus den Angaben des Spezifikationsdatenblatts. Alle in dieser Druckschrift enthaltenen Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. Ä. können sich ohne Vorankündigung ändern. Etwasige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger dieses Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

A brand of

**BASF**

We create chemistry