



**“Finden Sie hier die Zulassungscode
der Automobilhersteller!”**

GLYSANTIN® G48®

| | |
|---------------------------|------------------------|
| 2G | - |
| Audi | TL 774-C |
| BMW | BMW GS 94000 |
| BMW Motorrad | - |
| 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 Truck & Bus | MAN 324 NF |
| MAN Diesel & Turbo | Liste 3.3.7 |
| Mercedes-Benz Cars | MB-Approval 325.0 |
| Mercedes-Benz Truck & Bus | MB-Approval 325.0 |
| Mini | BMW GS 94000 |
| 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 | 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 Truck & Bus | MAN 324 SNF |
| 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 | - |
| Skoda | TL 774-D/F |
| Volkswagen | 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 Truck & Bus | MAN 324 Typ Si-OAT |
| Mercedes-Benz Cars | MB-Approval 325.6 |
| Mercedes-Benz Truck & Bus | MB-Approval 325.5 |
| MTU | MTL 5048 |
| Porsche | - |
| Seat | TL 774-G |
| SETRA | MB-Approval 325.5 |
| Skoda | TL 774-G |
| Smart | MB-Approval 325.6 |
| Volkswagen | 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 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. A. können sich ohne Vorankündigung ändern. Etwasige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger dieses Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.



“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 | TL 774-J |

GLYSANTIN® G64®

| | |
|----------------------|-----------------|
| Deutz | DQC CC-14 |
| Deutz-Fahr | - |
| Huerlimann | - |
| Lamborghini-Tractors | - |
| MAN Diesel & Turbo | - |
| Same | - |
| Volvo Cars | TR-31854114-002 |

GLYSANTIN® G34®

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

Status: 24-08-2018

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 Verbleib 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. A. können sich ohne Vorankündigung ändern. Etwasige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger dieses Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.