

Kfz-Betrieb Spezial

VOM FROSTSCHUTZ ZUM KÜHLERSCHUTZ	4
Vor 80 Jahren wurde Glysantin® geboren	
"WIR HABEN ES ERFUNDEN"	6
Mike T. Freche, Brand Manager für Glysantin®, im Gespräch	
SCHUTZ VOR ROST, FROST UND FRUST	7
Einfach nur Frostschutz war vorgestern und bringt den Motor in Gefahr	
IN ENGER ZUSAMMENARBEIT	10
Der BASF-Kühlerschutz muss mit den Ansprüchen moderner Automotoren Schritt halten	
AUF DIE ZULASSUNG KOMMT ES AN	12
Nur vom Kfz-Hersteller zugelassene Kühlmittel bieten zuverlässigen Motorschutz	
DER SCHUTZ-GARANT	14
Erstausrüsterqualität ist auch im Servicegeschäft ein starkes Argument	
KÜHLERSCHUTZ IST EINE GANZJAHRESAUFGABE	16
Glysantin® bewahrt den Motor vor Überhitzung, deshalb ist es auch im Sommer notwendig	
EINE MARKE EROBERT DIE WELT	19
Glysantin® ist schon in allen Regionen der Erde erhältlich	

IMPRESSUM

kfz-betrieb SPEZIAL

Das »kfz-betrieb-Spezial« ist als Supplement dem Träger-Titel »kfz-betrieb« beigelegt.

Geschäftsführung

Stefan Rühling (Vorsitz)
Ernst Haack
Günter Schürger

Redaktion

Konrad Wenz

Koordination

Ute Jaxtheimer

Leser-, Redaktions-Service

Birgit Rüdell / Ursula Zeiss,
Tel.: 0931/418-2417,
Fax: 0931/418-2060,
E-Mail: birgit.ruedell@vogel.de
E-Mail: ursula.zeiss@vogel.de

Layout

Tom Müller (Ltg. VAM Layout)

Herstellung

Robert Krauth

Druck

Vogel Druck und Medienservice GmbH
97204 Höchberg

Erfüllungsort und Gerichtsstand

Würzburg

Anschrift von Verlag und Redaktion

Vogel Business Media GmbH & Co. KG,
Max-Planck-Str. 7/9, 97082 Würzburg,
Tel.: (0931) 418-2417,
Fax: (0931) 418-2060
<http://www.vogel.de>

Glysantin® = Kühlerschutz

Kühlerschutz ist keine Ganzjahresaufgabe. Das ist eine oft unterschätzte Tatsache, die zudem noch fatale Auswirkungen haben kann: Denn in der kalten Jahreszeit wird das Kühlsystem vor dem Einfrieren geschützt. Und in der warmen Jahreshälfte vor der Überhitzung, weil der richtige Kühlwasserzusatz den Siedepunkt des Wassers erhöht.



Wolfgang Michel, Chefredakteur
»kfz-betrieb«-Wochenjournal & Online

Zudem schützt der Kühlwasserzusatz auch vor Korrosion – zumindest dann, wenn ein Unternehmen wie BASF sein Chemie-Know-how in die Entwicklung des Kühlerschutzes steckt. Dabei entsteht nämlich ein Marke wie Glysantin®.

Das ist nun schon 80 Jahre her. Und seit seiner Patentierung hat sich die Marke entwickelt: Aus dem einstigen Frostschutz ist ein Komplettschutz für den Kühlkreislauf geworden. Glysantin® ist heute eine Produktreihe, die nahezu alle Anforderungen der weltweit verschiedenen Automobilhersteller erfüllt. Nicht umsonst ist es das Kühlerschutzmittel, das die meisten Zulassungen von Automobilherstellern hat. Darüber hinaus hat sich Glysantin® zu einem echten Verkaufsschlager entwickelt – denn wenn es ein Synonym für Frostschutz gibt, dann ist es Glysantin®.

Es ist die Aufgabe der Werkstätten, ihren Kunden diese Tatsachen näherzubringen. Denn nur hier – in den Kfz-Meisterbetrieben – können Autofahrer erfahren, welche Aufgaben ein Kühlerschutzmittel wie Glysantin® im Kühlkreislauf übernimmt. Und die Werkstätten sollten jede Gelegenheit nutzen, dem Autofahrer ihre Kompetenz zu zeigen.

BASF und die Produktreihe Glysantin® können dabei helfen!

