

**Liste der Leckanzeigeflüssigkeiten,
die als Anlageteil von Leckanzeigegeräten
für doppelwandige Behälter oder doppelwandige Rohrleitungen
zugelassen wurden
- Stand August 2000 -**

Die nachfolgend aufgeführten Leckanzeigeflüssigkeiten wurden von der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Berlin, nach den "Zulassungsgrundsätzen für Leckanzeigegeräte für Behälter (ZG-LAGB)" und den "Zulassungsgrundsätzen für Leckanzeigegeräte für doppelwandige Rohrleitungen (ZG-LAGR)" geprüft., Aufgrund der positiven Ergebnisse dürfen die Leckanzeigeflüssigkeiten ohne weiteren Nachweis verwendet werden. Die Leckanzeigeflüssigkeiten wurden auf ihre korrosive und fungizide Wirkung geprüft und genügen den Anforderungen beim Lagern und Transport von Heizöl EL nach DIN 51 603-1, Dieselmotorkraftstoff nach DIN EN 590, Ottokraftstoff nach DIN EN 228 oder Superottokraftstoff nach DIN 51 600.

Firma	Typ	BAM-Aktenzeichen
BASF AG Carl-Bosch-Str.38 D-67063 Ludwigshafen am Rhein Tel. 0621/6042-468	GLYMIN Leckanzeigeflüssigkeit	1.3/11477 - 5.1/4372
Blesterfeld, Wilhelm E.H. Chemikalien Großhandel Ferdinandstr.41 D-20095 Hamburg Tel. 040/32008-0	GLYMIN NF Leckanzeigeflüssigkeit	1.4/12481 - 5.1/6035
Clariant GmbH Division Surfactants Stroofstr.27 D-65926 Frankfurt am Main Tel. 069/38996515	ANTIFROGEN N Leckanzeigeflüssigkeit Leckanzeige CLARIANT	1.3/9790 - 5.1/3436 1.3/10723-N1-5.1/3833-N1
Condea Chemie GmbH Paul-Baumann-Str.1 D-45772 Mari-Westfalen Tel. 02365/496852	ILEXAN-Leckanzeigeflüssigkeit-Konzentrat	1.3/9829 - 5.1/3465
Deutsche Avia Mineralöl GmbH Einsteinstr. 169 D-81675 München Tel. 089/455045-39	AVIAGARD NF Leckanzeigeflüssigkeit	1.4/12481-N1 - 5.1/6035-N1
Dow Deutschland Inc. Am Kronberger Hang 4 D-65824 Schwalbach Tel. 06196/566-0	DOWCAL 10 Leckanzeigeflüssigkeit DOWCAL 20 Leckanzeigeflüssigkeit	1.3/11621 - 5.1/4543 1.3/9557 - 5.1/3371

Anlage 3.B1.1 zur allg. bauaufs. Zulassung

Z - 65.24-1 vom 4. Februar 2002

Deutsches Institut für Bautechnik

Harf und Nelles Paul-Thomas-Str.49 D-40589 Düsseldorf Tel. 0211/7408-610	GLYCOSHELL 1-0 Leckanzeigeflüssigkeit	VII.4/13068 - IV.1/6759
Oakite (Europ) GmbH Trakehner Str.3 D-60487 Frankfurt am Main Tel. 069/71653400	FAUCH 950 Leckanzeigeflüssigkeit	1.3/11477-N2 - 5.1/4372-N2

Bei dem Auf- oder Nachfüllen der Leckanzeigesysteme dürfen nur folgende Leckanzeigeflüssigkeiten miteinander vermischt werden:

ANTIFROGEN N Leckanzeigeflüssigkeit BAM-Aktenzeichen 1.3/9790 - 5.1/3436
Leckanzeige CLARIANT BAM-Aktenzeichen 1.3/10723-N1-5.1/3833-N1

Weiterhin dürfen folgende Leckanzeigeflüssigkeiten miteinander vermischt werden:

GLYMIN Leckanzeigeflüssigkeit BAM-Aktenzeichen 1.3/11477 - 5.1/4372
AVILUB Leckanzeigeflüssigkeit BAM-Aktenzeichen 1.3/11477-N1 - 5.1/4372-N1
FAUCH 950 Leckanzeigeflüssigkeit BAM-Aktenzeichen 1.3/11477-N2 - 5.1/4372-N2
GLYMIN NF Leckanzeigeflüssigkeit BAM-Aktenzeichen 1.4/12481 - 5.1/6035
AVIAGARD NF Leckanzeigeflüssigkeit BAM-Aktenzeichen 1.4

Anlage 3.B1.2 zur allg. bauaufs. Zulassung

Z - 65.24-1 vom 4. Februar 2002

Deutsches Institut für Bautechnik

