

TYP:  
Alle PKW



EUROSERVICE

GM

NR.:

A- 41

TI-C-25

## TECHNISCHE INFORMATION

Adam Opel Aktiengesellschaft · Rüsselsheim am Main

DATUM: 2.12.1976

BLATT 1 VON 1

Betrifft: Opel-Inspektion - Wechsel der Opel-Hochleistungs-  
bremsflüssigkeit

X

Fahrzeuge: Alle PKW

Ab Modelljahr 1977 werden alle Opel-PKW-Modelle produktionsseitig mit einer einheitlichen "Opel-Hochleistungsbremsflüssigkeit" befüllt.

Gleichzeitig wird der im Rahmen der Opel-Inspektion vorgeschriebene jährliche Wechsel der Bremsflüssigkeit, wie bereits an den Modellen Rekord-D 19 SH, 20 S, Commodore-B, Admiral-B und Diplomat-B gehandhabt, auf alle Opel-PKW-Modelle ausgedehnt.

Der jährliche Wechsel der Opel-Hochleistungsbremsflüssigkeit gilt rückwirkend für alle ab Modelljahr 1977 hergestellten PKW-Modelle, d.h. für alle Fahrzeuge, bei denen die dritte Ziffer der zehnstelligen Fahrgestell-Nummer eine "7" ist.

Die Opel-Hochleistungsbremsflüssigkeit (Glykolbasis) hat eine hervorragende Hitze-stabilität und entspricht den Forderungen der SAE-J 1703.

Von der Abteilung Ersatzteile und Zubehör sind folgende Gebindegrößen lieferbar:

Katalog-Nr. 19 40 329 = 1 l

Katalog-Nr. 19 40 330 = 5 l

Katalog-Nr. 19 40 331 = 1/4 l

Falls im Ausland die Opel-Hochleistungsbremsflüssigkeit nicht vorhanden ist, kann ersatzweise eine Bremsflüssigkeit gemäß Spezifikation GM-4653 M, Type 550 verwendet werden.

Die Opel-Hochleistungsbremsflüssigkeit ist mit allen vorher verwendeten Opel-Bremsflüssigkeitsqualitäten mischbar.

Durch die Ausdehnung des jährlichen Bremsflüssigkeitswechsel auf alle PKW-Modelle erhöhen sich die Arbeitswerte für Kadett-C, Ascona-B/Manta-B und Rekord-D mit 17-, 19- und 21 D-Motor bei der Opel-Jahresinspektion um 3 AW.

Wir möchten Sie bitten, die AW-Werte in der Broschüre "Opel-Inspektion - System '76" (KTA-1177) hinten auf Seite III entsprechend zusätzlich zu notieren. Die Fahrzeuge Rekord-D mit 19 SH- und 20 S-Motor, Commodore-B und Admiral-B/Diplomat-B sind von der AW-Änderung nicht betroffen, da wie bekannt, der jährliche Bremsflüssigkeitswechsel in der AW-Vorgabe bereits enthalten ist.

Informieren Sie bitte auch Ihre Kunden über den jährlichen Bremsflüssigkeitswechsel für alle PKW-Modelle.

Alle Angaben in dieser Technischen Information einschließlich evtl. vorhandener Katalog-Nummern entsprechen dem Stand zur Zeit der Drucklegung.