



## EURO 4

### Saubere Luft von EURO 4 bis US 2010

Abgase von Dieselfahrzeugen haben einen großen Einfluss auf die Qualität der Luft und die menschliche Gesundheit. Zur Verringerung der Abgase haben die EU und die USA strenge Emissionsbegrenzungen für Dieselfahrzeuge beschlossen. Sie gelten insbesondere für Stickstoffoxide (NO<sub>x</sub>) und Rußpartikel. Wir bieten Ihnen SCR- und Filtertechnologien zur Erfüllung schärfster Emissionsstandards.

### Clean air from EURO 4 to US 2010

*The exhaust fumes emitted by diesel vehicles have a significant impact on the quality of our air and on our health. In order to reduce these emissions, the EU and the US have introduced regulations limiting emissions for diesel vehicles. They apply in particular to the emission of oxides of nitrogen (NO<sub>x</sub>) and particulate matter (PM). We offer you advanced catalyst technologies to satisfy the most demanding emissions standards.*



## Cleaner Air

Take advantage of the highest standards in intelligent catalyst technology.

For a clean future.



BASF Aktiengesellschaft  
 Freundallee 23  
 D-30173 Hannover  
 Phone +49(0)5 11-2 88 66 0  
 Fax +49(0)5 11-2 88 66 52

PM (g/kW.hr)

## Leistungsfähig in eine saubere Zukunft

Möglicherweise kennen Sie das neue Mitglied der BASF Gruppe bereits: Engelhard ist einer der führenden Hersteller für Technologien zur Luftreinigung. Im Jahr 1975 haben wir den ersten Dreiwegekatalysator für Benzinmotoren auf den Markt gebracht. Aber Sie haben vielleicht noch nicht von unserer Investition in neue Dieselaabgas-Technologien gehört!

Dieses Engagement zahlt sich bereits aus, mit innovativen Lösungen wie etwa SCR-Katalysatoren zur drastischen Reduzierung von Stickoxiden (NO<sub>x</sub>), Dieseloxydationskatalysatoren und katalytische Rußfilter, um nur einige zu nennen.

Die Erfüllung jeder neuen gesetzlichen Abgasnorm erfordert eine neue Technologie. Diese Technologien immer wieder bereitstellen zu können, ist der Mehrwert, den wir unseren Kunden anbieten.

### *Moving powerfully into a clean future*

*You probably know Engelhard, the new member of the BASF group, as a pioneer of clean air technology. In 1975, we introduced the first catalytic converter for gasoline engines. But you may not know about our multi-million-dollar investment in a new diesel emission-control technology. That investment is already paying off with ingenious solutions, such as selective catalytic reduction technology, diesel oxidation catalysts and catalytic soot filters, to name just a few.*

*Each new regulation requires new technology to enable compliance. Our ability to deliver this new technology time and time again is how we provide value to our customers.*



**BASF**  
The Chemical Company

### Hochschalten & Aufatmen

Wer auch auf die künftig noch strengeren Emissionsbegrenzungen optimal vorbereitet sein will, setzt auf intelligente Katalysator-technik von BASF. Besuchen Sie unseren **Messestand I45 in Halle 27** auf der **61. IAA Nutzfahrzeuge** (Do., 21. – Sa., 30. September 2006/Pressetage: Di., 19. – Mi., 20. September 2006).

### *Gear Up & Breathe easy*

*Companies that want to be optimally prepared to meet the even more rigorous emissions controls of the future count on intelligent catalyst technology from BASF. Be sure to pay a visit to our **booth I45 in Hall 27** at the **61st IAA Commercial Vehicles Show** (Thurs., Sept. 21 – Sat., Sept. 30, 2006/Press days: Tue., Sept. 19 – Wed., Sept. 20, 2006).*

### Runterschalten & Auftanken

Haben Sie am Abend des ersten Messtages schon etwas vor? Seien Sie unser Gast bei unserem **IAA Get-Together** mit erfrischenden Getränken und Buffet. Wir freuen uns auf Sie: am Donnerstag, den 21. September 2006 ab 18.30 Uhr!

### *Gear Down & Refuel*

*Have you already got plans for the evening of your first day at the show? Please be our guest at our **IAA Get-Together** where you can enjoy refreshing drinks and a buffet. We look forward to seeing you there: on Thursday, September 21, 2005 at 6:30 p.m.!*

BASF freut sich auf Ihren Besuch!  
*BASF is looking forward to your visit!*