



## NEWSLETTER

1/2005



Die Firma Alltec GmbH, seit 1972 Ihr bewährter Partner für Spezialchemie.

Aus der Entwicklung und Vermarktung von Lecksuchprodukten wurde im Laufe der Jahre ein Distributor mit einem umfangreichen Angebot für verschiedenste Anwendungen. Mit unserer Flexibilität und unserem Produktsortiment decken wir die Anforderungen von Handwerksbetrieben bis zur Großindustrie ab. Namhafte Kunden vertrauen unserem Know-how und unseren ausgesuchten Artikeln.

**Über 30 Jahre Erfahrung**

**Der zuverlässige und qualifizierte Partner für**

**INDUSTRIE - HANDEL - HANDWERK - GEWERBE**

**NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU**

### **ALLTEC—Newsletter**

3 - 4 x im Jahr aktuelle Infos

- ☛ über Uns
- ☛ über Gefahrgut in Zusammenarbeit mit unserem Gefahrgutbeauftragten DEKRA - Frankfurt
- ☛ aktuelle Neuerungen in unserem Programm
- ☛ eine Plattform für unsere Kunden, sich zu präsentieren

**NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU NEU**



### Neue Produkte:

#### Prüfspray für Rauchmelder

Die überwiegende Mehrzahl der in Verbindung mit einem Brand verletzten oder gestorbenen Personen werden nicht durch Flammen verletzt, sondern durch die bei einem Brand entstehenden Gase.

Die meisten Todesopfer gibt es in Folge der Vergiftung durch Gase und nicht durch Flammen.

Sorgen Sie dafür, dass Ihre Rauchmelder einwandfrei funktionieren!

Unsere Prüfsprays für Rauchmelder dienen dazu, die Funktionsfähigkeit der Rauchmelder sicherzustellen.

Smoke Detector Tester



Hekatron Prüfspray

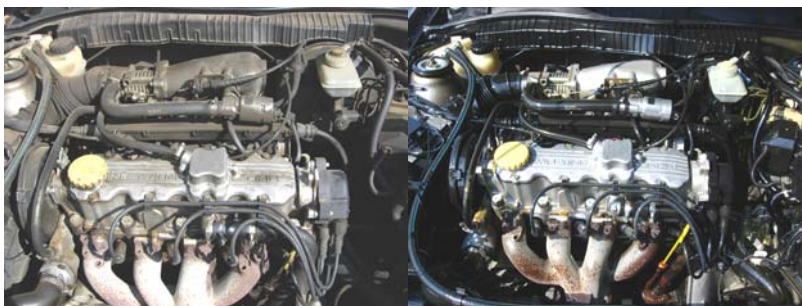


### Thomas Lochschmidt GmbH Hungen



Ich bin mit Neoval sehr zufrieden.

Bei uns wird Neoval Oil MTO 300 zur Konservierung der Fahrzeuge nach der Reinigung eingesetzt. Neoval kriecht in alle Ritzen und schützt vor Rost und Schmutz. Neuer Schmutz frisst sich nicht fest und lässt sich leicht entfernen.



- Motorblock vor und nach Motorwäsche, konserviert mit Neoval Oil MTO 300
- minimiert den Verschleiß und hält das Fahrzeug wertstabil



In Zusammenarbeit mit unserem DEKRA-Gefahrgutbeauftragten werden wir Sie an dieser Stelle über die weitere Entwicklung und über wichtige und relevante Veränderungen im Gefahrgutrecht betreffend, weiter informieren.



### ADR 2005-Information - Übersicht über wesentliche Änderungen

Über Änderungen zum ADR 2005 wollen wir Sie nachfolgend über das Wesentliche (stichwortartig) informieren.

Nach unseren Erkenntnissen ergeben sich folgende Änderungen :

- a) zum 1.1.2005 erfolgten die Änderungen des europäischen Übereinkommen ADR
- b) **das ADR 2005 weist eine generelle Übergangsfrist bis zum 30.06.2005 auf.**
- c) im Zeitraum des 2. Quartals 2005 rechnen wir erfahrungsgemäß mit den resultierenden Änderungen zur GGVSE
- d) dass dann ab 01.07.2005 die Änderungen aus ADR und GGVSE umgesetzt sein müssen
- e) hoffentlich werden die Änderungen der zugehörigen Auslegungsrichtlinien RSE auch noch rechtzeitig vor dem 2. Halbjahr 2005 erscheinen.

Ihr DEKRA-Gefahrgutbeauftragter wird Sie über die weitere Entwicklung und über wichtige und relevante Veränderungen für Ihren betriebsspezifischen Ablauf / die Prozesse in Ihrem Unternehmen betreffend weiter und konkreter informieren.

#### zum Teil 1 **Allgemeine Vorschriften**

#### Kap. 1.10 **Neues Kapitel mit Vorschriften für die Sicherung („Security“)**

Die allgemeine Sicherung von Gefahrguttransporten betreffend NICHT (zwingend) anzuwenden bei

- Gefahrgutbeförderungen in begrenzten Mengen („LQ“)
  - Gefahrgutbeförderungen in Versandstücken unterhalb der Grenzmenge nach ADR 1.1.3.6
- Bei den übrigen Versand / Transportvorgängen sind zu beachten ...

- + Identität des Beförderers feststellen
- + gesicherte Bereiche zum zeitweiligen Abstellen
- + Pflicht für Fahrzeugbesetzungen, einen Lichtbildausweis mitzuführen
- + Sicherheitsüberprüfungen hinsichtlich angemessener Maßnahmen zur Sicherung der Beförderungsvorgänge
- + Unterweisung, wiederkehrend für alle beteiligten Personen

Bei Gefahrgut mit „hohem Gefahrenpotential“(\*) kommen besondere Anforderungen hinzu

- + mit Sicherungsplänen
  - + mit spezifischen Zuweisungen der Verantwortlichkeiten
  - + Verzeichnis der betreffenden Gefahrgüter
  - + Sicherheitsrisiken bewerten
  - + Maßnahmen zur Verringerung der Risiken
  - + Meldeverfahren
  - + Verifizierungsverfahren zu Sicherungsplänen und – informationen
- \*) ersichtlich aus einer neuen Tabelle mit bestimmten Klassifizierungen und zugeordneten Mengen und Beförderungsarten

Im nächsten ALLTEC-Newsletter finden Sie Hinweise zu ADR Teil 2 - Klassifizierung