

# Presse-Information



## **BASF bringt neuen hocheffizienten Entschäumer für Industrielacke auf den Markt**

- **Efka® PB 2744 ermöglicht schnelle und wirksame Entschäumung von Lacksystemen mit 100 % Feststoffgehalt**
- **Exzellente Wirksamkeit sowie langanhaltende Effizienz und Beständigkeit gegen Makro- und Mikroschaum**

BASF hat ihr breites Sortiment hochwirksamer Entschäumer für die Formulierung von Industrielacken erweitert. Mit Efka® PB 2744 hat das Unternehmen ein neues Produkt auf den Markt gebracht, das eine rasche und wirksame Entschäumung von Lacksystemen mit einem Feststoffanteil von 100 % ermöglicht. Efka PB 2744 wirkt effizient und dauerhaft gegen Makro- und Mikroschaum. Der Entschäumer sorgt zudem für einen besseren Verlauf, glattere Oberflächen und zeigt eine verbesserte Stabilität nach Belastung durch hohe Scherkräfte und nach Lagerung.

Efka PB 2744 wurde vor allem für die Formulierung von Industriefußböden entwickelt. Mit seinem sehr geringen Gehalt flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) trägt das Produkt dazu bei, dass die Industriebödenformulierungen den aktuellen Umweltauflagen im Baubereich entsprechen, zumal das Produkt keine Gefahrstoffkennzeichnung aufweist.

Efka PB 2744 erzielt in 2-K PUR-Systemen für Fußbodenanwendungen sowie in kundenspezifischen Epoxy-Formulierungen für Fußböden hervorragende Ergebnisse. Weitere Anwendungsbereiche sind UV-härtende Formulierungen sowie industrielle Anwendungen mit extrem hohem Festkörpergehalt.

10. März 2016  
P148/15d  
Philipp Schnorbus  
Telefon: +49 621 60-49277  
[philipp.schnorbus@basf.com](mailto:philipp.schnorbus@basf.com)

BASF SE  
67056 Ludwigshafen  
Phone: +49 621 60-0  
<http://www.basf.com>  
Media Relations  
Phone: +49 621 60-20916  
Fax: +49 621 60-92693  
[presse.kontakt@basf.com](mailto:presse.kontakt@basf.com)

Weitere Informationen erhalten Sie unter: [www.basf.com/formulation-additives](http://www.basf.com/formulation-additives).

### **Über den Unternehmensbereich Dispersions & Pigments der BASF**

Der Unternehmensbereich Dispersions & Pigments der BASF entwickelt, produziert und vermarktet weltweit ein Sortiment hochwertiger Pigmente, Harze, Additive und Polymerdispersionen. Diese Rohstoffe kommen in Formulierungen für Lacke und Anstrichmittel, Druck- und Verpackungserzeugnisse, Bauchemikalien, Klebstoffe, Faserbindungen, Kunststoffe, Papier sowie im Bereich der elektronischen Anwendungen wie Displays zum Einsatz. Mit seinem umfassenden Produktportfolio und breiten Branchenkenntnissen bietet der Unternehmensbereich Dispersions & Pigments seinen Kunden innovative und nachhaltige Lösungen und unterstützt sie dabei, ihre Formulierungen voranzubringen. Weitere Informationen zum Unternehmensbereich Dispersions & Pigments erhalten Sie unter [www.dispersions-pigments.basf.com](http://www.dispersions-pigments.basf.com).

### **Über BASF**

BASF steht für Chemie, die verbindet – für eine nachhaltige Zukunft. Wir verbinden wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Rund 112.000 Mitarbeiter arbeiten in der BASF-Gruppe daran, zum Erfolg unserer Kunden aus nahezu allen Branchen und in fast allen Ländern der Welt beizutragen. Unser Portfolio haben wir in den Segmenten Chemicals, Performance Products, Functional Materials & Solutions, Agricultural Solutions und Oil & Gas zusammengefasst. BASF erzielte 2015 weltweit einen Umsatz von mehr als 70 Milliarden €. BASF ist börsennotiert in Frankfurt (BAS), London (BFA) und Zürich (AN). Weitere Informationen unter [www.basf.com](http://www.basf.com).