



Polyurethan

Gummi

Kleb- und Dichtstoffe

Kunststoffe

Lacke

Kosmetik

Nahrungsergänzungsmittel

Pharmazie

ADDITIVE FÜR PU BLOCKSCHAUM

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
NIAX [®]		Hochwirksame Katalysatoren, Geolite Modifier, Flame Lamination Additive, Verarbeitungshilfsmittel und Tenside für die Herstellung von PU Blockschaum.

ANTISTATIKUM

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
KEMI 74 0331 80 V		Effektives Additiv auf Basis spezieller Ammoniumsalze. Anwendung: Erhöhung der Leitfähigkeit in Polyurethanen und Kunststoffen.

BASALTFASER

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
BASALT-FASER BASALT-GARN BASALT-GEWEBE BASALT-ROVINGS		Hochleistungswerkstoff, welcher recyclingfähig ist und aufgrund der hervorragenden Eigenschaften in nahezu allen Industriebereichen eingesetzt werden kann.

EINKOMPONENTENKLEBER

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
SAFIC-CHEM PU 400		Nichtpigmentiertes Polyurethan MDI-Prepolymer, welches als 1K-PU-Kleber für die Herstellung von Gummiformteilen aus Gummigranulat eingesetzt wird.

ENTSCÄUMER

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
KEMI 71		Hochwirksame Entschäumer für die Verwendung in wässrigen Polyurethan-Systemen.

FARBPASTEN

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
KCHROME		Qualitativ hochwertige und deckkräftige Farbpasten zum einfärben von PVC, EP- und Polyurethan-Systemen.

HAFTMITTEL

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
THIXON 406 [®] THIXON 422 [®]		Einschichthaftmittel zur Haftung von Polyurethan an Metallen und anderen festen Werkstoffen.

ISOCYANAT

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
THANECURE T9 SF THANECURE T11 SF		Pulverförmiges, aromatisches Diisocyanat mit weiteren, latenten Isocyanatgruppen, die je nach Bedingungen oberhalb von ca. 130°C zugänglich sind.

KATALYSATOREN

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
FASCAT®		Zinn-Katalysatoren zur Beschleunigung und Optimierung von Vernetzungsreaktionen in Polyurethan, Acrylat und Silikon Systemen.

KOHLENSTOFF-NANORÖHRCHEN / CNT

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
NC7000™ ELASTOCYL™ PLASTICYL™ TPU		Mehrwandige Kohlenstoff-Nanoröhrchen (MWCNT) der Firma Nanocyl SA. Mit Nanocyl NC7000™ lässt sich bereits bei einer sehr niedrigen Konzentration ein elektrisch leitendes Netzwerk bilden

POLYETHER-POLYOLE

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
DIANOL® ADIAN SOL®		Spezielle Polyether-Polyole zur Verbesserung der Haftung, Vernetzung sowie der Hitze- und Hydrolysebeständigkeit

REINIGER

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
KEMI 72		Hochwirksame Reinigungsmitteln zum Entfernen von Verunreinigungen an Formen und Werkzeugen bei der Polyurethanverarbeitung.

TRENNMITTEL

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
ECOLEASE® KLEASE®		Innovative wasserbasierte und lösemittelhaltige Highperformance Trennmittel-Technologie für Polyurethananwendungen.

UV-ABSORBER / LICHTSCHUTZMITTEL

Produktbezeichnung	Lieferant	Produktbeschreibung
KEMI 79 0490 00N		Effektives Lichtschutzmittel, bestehend aus einem Blend aus UV-Absorber und Antioxidantien.



SAFIC-ALCAN DEUTSCHLAND GMBH

Herr Toen Ly Sy

Dipl.-Ing. (FH) Chemie – Sales Manager

Wolfsheimer Str. 1
55543 Bad Kreuznach – Germany

Telefon	(+49) 0671 79 46 13 27
Mobil	(+49) 0171 43 40 448
Fax	(+49) 0671 79 46 13 99
Email	toenly.sy@safic-alcan.de
Website	http://www.safic-alcan.de