

TV-Service – Sehen was bewegt

BASF in Bewegung

tvservice.basf.com

PolyTHF®-Fabrik am Standort Ludwigshafen

Footage-Material

BASF ist der global bedeutendste Anbieter von Polytetrahydrofuran (PolyTHF®). Dieses vielseitige Zwischenprodukt wird hauptsächlich zur Herstellung elastischer Spandex-Fasern für verschiedene Textilien, darunter Wäsche, Ober- und Sportbekleidung sowie Badeanzüge eingesetzt.

PolyTHF® dient auch als chemischer Baustein für thermoplastische Polyurethane (TPU), aus denen Schläuche, Folien und Kabelummantelungen vor allem für die Automobilindustrie hergestellt werden. Weitere Anwendungen sind thermoplastische Polyetherester, Polyetheramide und Gießelastomere zur Herstellung von z.B. Rädern für Skateboards und Inline-Skates.

(01) 32m-Bühne, täglicher Kontrollrundgang

(31.10.2019 / 6'30 / ATMO / Footage)



Die PolyTHF®-Anlage am Verbundstandort Ludwigshafen. BASF, die das hier gefertigte Polytetrahydrofuran unter dem Markennamen PolyTHF® vermarktet, zählt mit Produktionsanlagen auf allen Kontinenten heute zu den global bedeutendsten Anbietern des vielseitigen Zwischenprodukts.

PolyTHF®: Das multifunktionale Zwischenprodukt

PolyTHF® ist ein wichtiges Ausgangsmaterial bei der Herstellung vieler verschiedener Produkte. Beispiele sind elastische Spandex- und Elastan-Fasern für Textilien. Dazu

Weitere Information bei:

BASF SE, Multimedia and Publications, Foto, TV und Film
Silke Buschulte-Ding
Tel. 0049 621 60 48 387
E-Mail: silke.buschulte-ding@basf.com



kommen abriebfeste Schläuche und Kabelummantelungen für den Fahrzeugbau. Auch Hersteller hochwertiger Räder für Skateboards und Inline-Skates benötigen dieses Zwischenprodukt.

Anlagenfahrer Wolfgang Higazi-Deissler und Prozessmanager Armin Beitz-Urban unternehmen ihren täglichen Kontrollrundgang durch die Anlage.

(02) Probennahme

(31.10.2019 / 3'04 / ATMO / Footage)



Die PolyTHF®-Anlage am Verbundstandort Ludwigshafen. BASF, die das hier gefertigte Polytetrahydrofuran unter dem Markennamen PolyTHF® vermarktet, zählt mit Produktionsanlagen auf allen Kontinenten heute zu den global bedeutendsten Anbietern des vielseitigen Zwischenprodukts.

PolyTHF®: Das multifunktionale Zwischenprodukt

PolyTHF® ist ein wichtiges Ausgangsmaterial bei der Herstellung vieler verschiedener Produkte. Beispiele sind elastische Spandex- und Elastan-Fasern für Textilien. Dazu kommen abriebfeste Schläuche und Kabelummantelungen für den Fahrzeugbau. Auch Hersteller hochwertiger Räder für Skateboards und Inline-Skates benötigen dieses Zwischenprodukt.

Anlagenfahrer Wolfgang Higazi-Deissler führt eine Probeentnahme durch.

(03) 21m-Bühne, Rundgang mit Tablet

(31.10.2019 / 5'28 / ATMO / Footage)



Weitere Information bei:

BASF SE, Multimedia and Publications, Foto, TV und Film
Silke Buschulte-Ding
Tel. 0049 621 60 48 387
E-Mail: silke.buschulte-ding@basf.com



Die PolyTHF®-Anlage am Verbundstandort Ludwigshafen. BASF, die das hier gefertigte Polytetrahydrofuran unter dem Markennamen PolyTHF® vermarktet, zählt mit Produktionsanlagen auf allen Kontinenten heute zu den global bedeutendsten Anbietern des vielseitigen Zwischenprodukts.

PolyTHF®: Das multifunktionale Zwischenprodukt

PolyTHF® ist ein wichtiges Ausgangsmaterial bei der Herstellung vieler verschiedener Produkte. Beispiele sind elastische Spandex- und Elastan-Fasern für Textilien. Dazu kommen abriebfeste Schläuche und Kabelummantelungen für den Fahrzeugbau. Auch Hersteller hochwertiger Räder für Skateboards und Inline-Skates benötigen dieses Zwischenprodukt.

Schlosser Markus Hillbrat und stellvertretender Schichtführer Sascha Racke während eines Kontrollrundgangs durch die Anlage. Mit einem Tablet erstellen sie Wartungsmeldungen, die zentral erfasst und bearbeitet werden.

(04) Tanklager, Rundgang mit Betriebsleiterin

(31.10.2019 / 6'14 / ATMO / Footage)



Die PolyTHF®-Anlage am Verbundstandort Ludwigshafen. BASF, die das hier gefertigte Polytetrahydrofuran unter dem Markennamen PolyTHF® vermarktet, zählt mit Produktionsanlagen auf allen Kontinenten heute zu den global bedeutendsten Anbietern des vielseitigen Zwischenprodukts.

PolyTHF®: Das multifunktionale Zwischenprodukt

PolyTHF® ist ein wichtiges Ausgangsmaterial bei der Herstellung vieler verschiedener Produkte. Beispiele sind elastische Spandex- und Elastan-Fasern für Textilien. Dazu kommen abriebfeste Schläuche und Kabelummantelungen für den Fahrzeugbau. Auch Hersteller hochwertiger Räder für Skateboards und Inline-Skates benötigen dieses Zwischenprodukt.

Betriebsleiterin Sandra Löhr und Anlagenfahrer Wolfgang Higazi-Deissler auf dem Tanklager während eines Kontrollrundgangs durch die Anlage.

Weitere Information bei:

BASF SE, Multimedia and Publications, Foto, TV und Film
Silke Buschulte-Ding
Tel. 0049 621 60 48 387
E-Mail: silke.buschulte-ding@basf.com



(05) Tankabfüllstation

(31.10.2019 / 3'12 / ATMO / Footage)



Die PolyTHF®-Anlage am Verbundstandort Ludwigshafen. BASF, die das hier gefertigte Polytetrahydrofuran unter dem Markennamen PolyTHF® vermarktet, zählt mit Produktionsanlagen auf allen Kontinenten heute zu den global bedeutendsten Anbietern des vielseitigen Zwischenprodukts.

PolyTHF®: Das multifunktionale Zwischenprodukt

PolyTHF® ist ein wichtiges Ausgangsmaterial bei der Herstellung vieler verschiedener Produkte. Beispiele sind elastische Spandex- und Elastan-Fasern für Textilien. Dazu kommen abriebfeste Schläuche und Kabelummantelungen für den Fahrzeugbau. Auch Hersteller hochwertiger Räder für Skateboards und Inline-Skates benötigen dieses Zwischenprodukt.

In der Tankabfüllstation wird das PolyTHF® zum weiteren Transport in Lastwagen umgefüllt.

(06) 21m-Bühne, Rundgang mit Betriebsleiterin

(31.10.2019 / 3'05 / ATMO / Footage)



Die PolyTHF®-Anlage am Verbundstandort Ludwigshafen. BASF, die das hier gefertigte Polytetrahydrofuran unter dem Markennamen PolyTHF® vermarktet, zählt mit Produktionsanlagen auf allen Kontinenten heute zu den global bedeutendsten Anbietern des vielseitigen Zwischenprodukts.

PolyTHF®: Das multifunktionale Zwischenprodukt

PolyTHF® ist ein wichtiges Ausgangsmaterial bei der Herstellung vieler verschiedener Produkte. Beispiele sind elastische Spandex- und Elastan-Fasern für Textilien. Dazu

Weitere Information bei:

BASF SE, Multimedia and Publications, Foto, TV und Film
Silke Buschulte-Ding
Tel. 0049 621 60 48 387
E-Mail: silke.buschulte-ding@basf.com



kommen abriebfeste Schläuche und Kabelummantelungen für den Fahrzeugbau. Auch Hersteller hochwertiger Räder für Skateboards und Inline-Skates benötigen dieses Zwischenprodukt.

Betriebsleiterin Sandra Löhr und Schichtführer Harald Deisinger auf der 21m-Bühne während eines Kontrollrundgangs durch die Anlage.

(07) 21m-Tanklagerbühne, Rundgang bei Nacht

(31.10.2019 / 5'06 / ATMO / Footage)



Die PolyTHF®-Anlage am Verbundstandort Ludwigshafen. BASF, die das hier gefertigte Polytetrahydrofuran unter dem Markennamen PolyTHF® vermarktet, zählt mit Produktionsanlagen auf allen Kontinenten heute zu den global bedeutendsten Anbietern des vielseitigen Zwischenprodukts.

PolyTHF®: Das multifunktionale Zwischenprodukt

PolyTHF® ist ein wichtiges Ausgangsmaterial bei der Herstellung vieler verschiedener Produkte. Beispiele sind elastische Spandex- und Elastan-Fasern für Textilien. Dazu kommen abriebfeste Schläuche und Kabelummantelungen für den Fahrzeugbau. Auch Hersteller hochwertiger Räder für Skateboards und Inline-Skates benötigen dieses Zwischenprodukt.

Anlagenfahrer Wolfgang Higazi-Deissler und Schichtführer Ralf Schnabel befinden sich während eines Kontrollrundgangs durch die Anlage auf der 21m-Tanklagerbühne.

Weitere Information bei:

BASF SE, Multimedia and Publications, Foto, TV und Film
Silke Buschulte-Ding
Tel. 0049 621 60 48 387
E-Mail: silke.buschulte-ding@basf.com

