

## Pneumatik · Hydraulik · Industriebedarf

## **Stellungnahme**

In Ausübung unserer Händlerpflicht bestätigen wir, die Firma

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH

Konrad-Zuse-Str. 1 34123 Kassel

dass die katalogmäßig geführten Schläuche

• Typ: TFL..NATUR

Beschreibung: PTFE-Schlauch, natur

den Vorgaben der

(EU) Nr. 10/2011 (EG) Nr. 1935/2004 (EG) Nr. 2023/2006 FDA 21 CFR 175.1550

entsprechen.

Die Schläuche sind geeignet für die Verwendung mit wässrigen, sauren oder alkoholischen Lebensmitteln entsprechend der Simulanzien

A (Ethanol 10 Vol.-%)
B (Essigsäure 3 Gew.-%)
C (Ethanol 20 Vol.-%)
D1 (Ethanol 50 Vol.-%)

Das für die Herstellung der Schläuche verwendete Polymermaterial entspricht der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. Es sind Inhaltsstoffe mit SML- und/oder QMA-Werten vorhanden. Der genannte Schlauch ist frei von Zusatzstoffen mit doppeltem Verwendungszweck (dual-use additives free) sowie ohne absichtliche Verwendung und Zugabe von Stoffen tierischen Ursprungs im Zuge der Produktion. Die Einhaltung der Verordnungen wurde herstellerseitig mittels einer Konformitätserklärung belegt.

Diese Stellungnahme basiert auf den vorliegenden Informationen unseres Herstellers sowie unserem aktuellen Kenntnisstand und gilt bei Verwendung der o.g. Schläuche wie spezifiziert. Im Falle von abweichenden Applikationsbedingungen obliegt die Konformitäts- und Eignungsprüfung dem Verwender.

Kassel, 07.07.2023

i. 17.

i.A. Holger Bürger Abteilung Qualitätssicherung Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH



## Pneumatik · Hydraulik · Industriebedarf

## **Statement**

To comply with our duties as distributor we, the company

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH Konrad-Zuse-Str. 1

34123 Kassel

declares that the cataloged hoses

• Type: TFL..NATUR

• Description: PTFE-hose, natural

comply with the requirements of

(EU) No. 10/2011 (EC) No. 1935/2004 (EC) Nr. 2023/2006 FDA 21 CFR 175.1550.

These hoses are suitable for use with aqueous, acidic or alcoholic foods corresponding to simulants

A (ethanol 10% by volume) B (acetic acid 3% by weight)

C (ethanol 20% by volume)

D1 (Ethanol 50% by volume)

The polymer material used to manufacture the hoses complies with Regulation (EU) No. 10/2011 on plastic materials and articles intended to come into contact with food. Ingredients with SML and/or QMA values are present. The hose mentioned is dual-use additives free and without any intentional use and addition of substances of animal origin during production. The compliance with the regulations has been proven by the manufacturer with a corresponding declaration of conformity.

This statement is based on the information available from our manufacturer and our current state of knowledge and applies when using the above hoses as specified. In the event of deviating application conditions, the user is responsible for checking the conformity and suitability.

Kassel, 2023-07-07

i.A. Holger Bürger

Quality Assurance

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH