

Die Praher Plastics Austria GmbH, Poneggenstraße 5, 4311 Schwertberg, erklärt hiermit, dass die Rohmaterialien
The Praher Plastics Austria GmbH, Poneggenstraße 5, 4311 Schwertberg, declares herewith that the rawmaterials

Rohmaterial PP-H
Rawmaterial PP-H

Rohmaterial PVDF
Rawmaterial PVDF

Rohmaterial PTFE Pulver der Membrane
Rawmaterial PTFE powder of diaphragm

Rohmaterial EPDM der Membrane
Rawmaterial EPDM of diaphragm

Rohmaterial FPM der Membrane
Rawmaterial FPM of diaphragm

die für die Herstellung des Praher Membranventils T4 und T7 eingesetzt werden, den EU Verordnungen 10/2011 und 1935/2004 entsprechen sowie keine Rohstoffe auf tierischer Basis enthalten und somit ADI frei sind
which are used for production of Praher Diaphragm Valve T4 and T7 are conform with the EU directives 10/2011 and 1935/2004 and are considered safe with respect to BSE and TSE transmission and therefore are ADI free.

Die EU Verordnungen 10/2011 und 1935/2004 betreffen ausschließlich Kunststoffmaterialien, die in Kontakt mit Lebensmitteln treten. Elastomere (Gummi, EPDM) werden in diesen Verordnungen nicht herangezogen.

Der Werkstoff für die EPDM sowie EPDM/PTFE und FPM Membrane entspricht in der Zusammensetzung der Wirkstoffe der Positiv List für wässrige Lebensmittel nach CFR 21 § 177.2600, FDA "Rubber Articles Intended For Repeated Use".

The EU directives 10/2011 and 1935/2004 only apply to plastic materials which get in contact with food. Elastomers (rubber, EPDM) are not part of the directive. The rawmaterial of EPDM as well as EPDM/PTFE and the FPM diaphragm complies with the requirements of the American Food and Drug Administration (FDA), Code of Federal Regulations (Food and Drugs), paragraph 177.2600

Darüber hinaus ist der Rohstoff PTFE Pulver gemäß USP Klasse VI als physiologisch inert eingestuft.

Furthermore the raw material PTFE powder is classified as being physiologically inert in accordance with USP Class VI.

Schwertberg, 20.11.2025



Julia Haberl MSc.
Forschung und Entwicklung
Research and Development



Dr. Rainer Pühringer
Geschäftsleitung
CEO