



## An unsere Kunden

### REACH Erklärung bezüglich PP-RCT Kugelhahn

Das Ziel der Europäischen Chemikalienverordnung zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe REACH ( Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals, EC Mo. 1907/2006 ) ist die Sicherstellung eines hohen Schutzniveaus für die menschliche Gesundheit und die Umwelt. Als Hersteller sind wir verpflichtet ausreichende Informationen darüber zur Verfügung zu stellen, ob besorgniserregende Stoffe - "substances of very high concern" ( SVHC ) - in den gelieferten Artikeln in einer Konzentration höher als 0.1% (w/w) (Art. 33(1) REACH Regulation No. 1907/2006 ) enthalten sind. Diese Stoffe können zum Beispiel krebserregend, erbgutverändernd, fortpflanzungsschädigend oder sehr kritisch für die Umwelt sein. Die Liste der Stoffe wird von der European Chemicals agency (ECHA) regelmäßig aktualisiert und veröffentlicht.

(<https://echa.europa.eu/candidate-list-table>)

Der Bänninger PP-RCT Kugelhahn enthält Metallteile, welche aus dem Material CW617N gefertigt werden, in welchem der Stoff Blei (Pb, EC Nr.: 231-100-4; CAS Nr.: 7439-92-1 ) als Legierungsbestandteil in einer Konzentration >0,1%(w/w) enthalten ist.

Das Material ist in der Positivliste des UBA ( Umweltbundesamt ) für trinkwassergeeignete metallene Werkstoffe aufgeführt, ebenso in dem 4ms acceptance scheme for metallic parts in contact with drinking water.

Betroffene Produkte siehe nachfolgende Liste.

Reiskirchen, 04.07.2019

## Betroffene Kugelhähne:

7911060011

7911070011

7911080011

7911090011

7911100011

7911110011