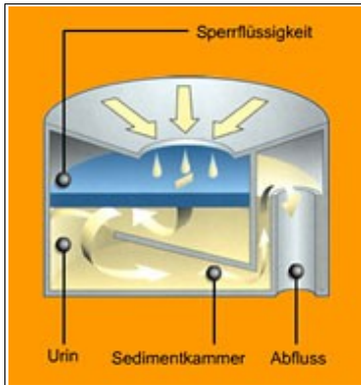


Sperrflüssigkeit

für wasserlose Urinale, optimale Wasser Ersparnis

Bei Toiletten und Wasserarmaturen wird auf sparsamen Umgang mit Wasser geachtet.



Wasserlose Urinale in Herren-WC-Anlagen benötigen kein Wasser zum Nachspülen. Eine umweltfreundliche Sperrflüssigkeit verhindert Kanalgase aus dem Abflussrohr, lässt aber durch das geringe spezifische Gewicht Urin und andere Flüssigkeiten passieren.



Die leicht parfümierte Sperrflüssigkeit schließt den Siphon geruchsfrei ab und macht umweltschädliche Pissoir-Steine überflüssig.

Durch die nahezu porenfreie Innenseite des mit Gelcode beschichteten Glasfaserbeckens gibt es so gut wie keine Rückstände. Feststoffe sammeln sich im Siphon. Das je nach Benutzungshäufigkeit 2-4 malige Auswechseln des Siphons pro Jahr mit einer Spezialzange ist der einzige Wartungsaufwand.



Der Einspareffekt kann neben den Wasser- und Abwasserkosten im Falle eines Neubaus auch die Zuleitungskosten umfassen. Hygienische Untersuchungen ergaben, dass wegen des fehlenden Wassers deutlich weniger Bakterien und Pilze in den wasserlosen Urinalen vorkommen. Der Siphon lässt sich in maximal 30 Sekunden wechseln und problemlos entsorgen.

TECHSANO®

Entwicklung mit Vernunft für Mensch und Umwelt !

TECHSANO CHEMIE Vertriebs GmbH, Marie-Curie-Str.21, 49134 Wallenhorst
Tel: 05407/30069 Fax: 05407/32062 www.techsano.de info@techsano.de