

gleichzeitig freigelegt und abgetötet.

CARELA BIO-PLUS*forte* unterscheidet sich von bisher angewandten Produkten dadurch, dass es den säurebeständigen Bakterien Schleim angreift und beseitigt. Damit wird die Inkrustierung schichtweise vollständig aufgelöst und abgetragen. Diese Art der Auflösung führt zu einer dauerhaften Leistungssteigerung des Brunnens. Wird ein Brunnen lediglich gesäuert, beispielsweise mit **Salzsäure**, werden die Krusten nur unvollständig gelöst und durch die noch aktiven Bakterien schnell wieder aufgebaut. Die Brunnenleistung sinkt folglich rasch wieder ab.

CARELA BIO-PLUS*forte* enthält ein Breitbandbiozid, das auch bei großer Verdünnung zuverlässig desinfiziert. Eine Nachdesinfektion mit Chlor ist deshalb überflüssig.

CARELA BIO-PLUS*forte* wurde international von verschiedenen Hygiene-Instituten, Gesundheits- und Umweltbehörden begutachtet und für den Trinkwasserbereich zugelassen.

und dann erst abpumpen.

Zugelassen in Anlehnung an DVGW-Merkblätter W319 und W130 laut Prüfbescheid vom 15.03.93. International patentiert, Umweltbundesamt 07780018

Stellen Sie uns Ihre Fragen zu geologischen, hydrogeologischen und chemischen Aspekten der Brunnenregenerierung.

Wir werden Ihnen einen Vorschlag zur Lösung Ihrer Probleme unterbreiten.

LOTZE Wassertechnik

Detlef Lotze