

Kornell Abwasseranlagen **Der Klärgeist**[®]

Wartung/Probeentnahmen Technischer Service Ersatzteile für Biodisc[®] Kleinkläranlagen

Beim Auspumpen Ihrer Biodisc Kleinkläranlagen bitte ich zu beachten: (Erfahrungswerte!)

Schlamm selbst absaugen:

Durch eins der ovalen Löcher **langsam** absaugen, wenn voll, Scheiben und den festen Dreck dabei mit Wasser bzw. Hochdruckreiniger abspritzen, alles mit absaugen.

Wenn Ihr Nachklärbecken (wo die Pumpe ist) auch voll Dreck ist, auch absaugen.

Bitte NICHT mit einem starren, geraden Rohr, wie zum Beispiel am Vakuumfass absaugen, da Sie wegen der Rundung nicht bis zum Boden gelangen und bis zu 50% des Schlammes bleiben, so dass Sie im nächsten Jahr wieder ausleeren müssten!

Also, nur mit einem **flexiblen** Schlauch am Ende des Saugrohrs und **langsam**, damit nicht nur die Flüssigkeit, sondern auch die festen Sedimente abgesaugt werden. (siehe unten)

DANACH UMGEHEND MIT WASSER AUFFÜLLEN (ungefähr so viel wie im Betrieb) damit die Bakterien auf den Scheiben nicht austrocknen, oder in Gegenden mit hohem **Grundwasserspiegel** die Anlage wie ein Schiff nicht aufhüpft!

Wenn Sie eine Firma beauftragen (manche Gemeinden haben Vertrag mit Entleerungsfirmen und nur sie dürfen leeren und beim Klärwerk anliefern)

Ihre NA/NB Kläranlage hat einen Volumen von ca. **3,5m³**, d.h. **3,500** Liter, die anderen Anlagen, je nach Größe, ersichtlich am Zulassungsschild auf dem Deckel, mehr.

Wenn ein Tankwagen aber nur 1,5m³ absaugt und behauptet, der Schlamm sei geleert, dann hat er das Wasser und vielleicht ein bißchen Schlamm abgesaugt – und er freut sich, weil er im nächsten Jahr wieder 200 – 300 Euro kassieren wird!

Der Kubikmeterpreis im Klärwerk ist nicht so viel, ca. 30€; die Anfahrt und Anlieferung sind die teureren Posten in der Rechnung, lassen Sie also alles auspumpen!

Ist leider kürzlich mehrfach passiert, der Firma ist es aber schwer oder gar unmöglich nachzuweisen, dass sie gemurkst haben, passen Sie also auf!

Nach der Leerung:

Wenn Sie Ihren Bakterien was Gutes tun wollen, füllen Sie die Anlage auf mit Brunnen- oder Bachwasser, d.h. **ohne Chlor**.

Zusätzlich können Sie den Bakterien eine Startmahlzeit von 1kg Zucker in das Wasser tun.

Ich kann Ihnen auch spezielle Bakterien zur Impfung liefern.

Bei Fragen bitte jederzeit anrufen, ich bin für Sie da.

K.A.Kornell, Ihr Klärgeist