

## EcoFilter® CE-certifierad

EcoFilter® är nu CE-certifierad, och den första enheten är redo att placeras på sjukhus. Ytterligare fem enheter blir klara under den kommande månaden.



**Fig 1.** EcoFilter® Modell 101. Urin från patienter på sjukhus hålls i tratten på ovansidan. Urinen sugs ner i apparaten och mer än 99 % av antibiotikan tas bort innan avflödesvattnet släpps ut.

*PharmaLundensis affärsidé är att utveckla nya och kreativa läkemedel mot sjukdomar som idag saknar effektiv behandling. En ny behandling mot den svåra lungsjukdomen KOL med Jodkol befinner sig i klinisk fas, och bolaget avser inom kort att starta kliniska studier mot fler svårbehandlade sjukdomar.*



**Fig 2.** EcoFilter® behöver 3-fas ström (som en vanlig spis) samt kallvatten och avlopp (som en diskmaskin). I övrigt behövs inga anslutningar.

*PharmaLundensis affärsidé är att utveckla nya och kreativa läkemedel mot sjukdomar som idag saknar effektiv behandling. En ny behandling mot den svåra lungsjukdomen KOL med Jodkol befinner sig i klinisk fas, och bolaget avser inom kort att starta kliniska studier mot fler svårbehandlade sjukdomar.*



**Fig 3.** Manöverpanelen på EcoFilter® Modell 101 har utformats för att vara så enkel och användarvänlig som möjligt. Om grön lampa lyser kan urin hällas i tratten. Maskinen aktiveras därefter genom den silverfärgade knappen högst upp. Om röd lampa lyser är maskinen inte redo att användas. Gul lampa indikerar att slaskbehållaren behöver tömmas.



**Fig 4.** EcoFilter® PharmaLundensis Modell 101.

**För ytterligare information:**

Dr Staffan Skogvall

VD

Telefon: 046-13 27 78

E-post: [staffan.skogvall@pharmalundensis.se](mailto:staffan.skogvall@pharmalundensis.se)

*PharmaLundensis affärsidé är att utveckla nya och kreativa läkemedel mot sjukdomar som idag saknar effektiv behandling. En ny behandling mot den svåra lungsjukdomen KOL med Jodkol befinner sig i klinisk fas, och bolaget avser inom kort att starta kliniska studier mot fler svårbehandlade sjukdomar.*