



Kvalitets- och Miljöpolicy

Recyctec`s affärsidé är att effektivt förädla använd glykol till att åter bli en industriell miljövänlig produkt. Genom detta minskas behovet av jungfrulig glykol, och därmed användningen av fossila råvaror. Då glykol kan återvinnas oändligt antal gånger är den särskild lämpad för cirkulära flöden och cirkulär ekonomi. Varje ton återvunnen glykol minskar CO2-utsläppet med 1500 kg CO2-ekvivalenter¹.

Recyctec strävar efter att utveckla, producera och marknadsföra olika typer av hållbara och kundanpassade glykolprodukter, för att göra dem så eftertraktade som möjligt. Genom att våra kunder väljer glykol från Recyctec framför jungfrulig glykol, möjliggörs betydande reduktion av klimatpåverkan för våra kunder.

Vidare eftersträvar Recyctec att minska företagets miljöpåverkan genom att använda energi och resurser på ett effektivt sätt i produktionen.

Vårt prioriterade kvalitets- och miljöarbete innefattar:

- Genom att bedriva vår huvudverksamhet uppnår vi vårt främsta miljömål – att återställa så mycket glykol som möjligt inom ramen för vårt tillstånd. Därigenom tillgängliggör vi så stor reduktion av klimatpåverkan som möjligt till våra kunder.
- Vi bemöter intressenters krav och önskemål på produkter och tjänster
- Vi arbetar aktivt för att optimera användningen av kemikalier i vår reningsprocess/produktion för att minska avfallet samt för att välja det material som har liten miljöpåverkan när livscykelperspektivet tas i beaktande.
- Vår interna energi- och vattenanvändning ska ständigt effektiviseras och klimatpåverkan ska minskas i hela värdekedjan.
- Våra produkter skall möta branschens krav på tekniska specifikationer, samtidigt som de skall medföra ökad klimatnytta till våra kunder.

Recyctec är kvalitet- och miljöcertifierat, ISO 9001 och 14 001, vilket driver och säkerställer att ständiga förbättringar sker. Kvalitetsarbetet med kundens krav i fokus och miljöarbetet med lagens krav som basnivå. Genom detta åtar sig bolaget att skydda miljön samt förebyggande av förorening.

Jönköping 231129



Pär Winberg, VD

¹ Screening Life Cycle of recycled glycol - <https://www.recyctec.se/assets/files/recyctec-official-report-nov-2018.pdf>