

Levering In-Situ installaties aan Proviron in Oostende (B)

Proviron Fine Chemicals nv, met een tweetal vestigingen in België en één in de VS, is wereldmarktleider voor verschillende gespecialiseerde of nichechemicaliën met een productie van 100 tot 5.000 ton per jaar. De meeste ervan zijn tussenproducten, nodig bij de productie van geneesmiddelen, kleurstoffen, weekmakers en emulgatoren voor verven en lijmen op waterbasis.

In opdracht van Proviron heeft Logisticon twee In-Situ installaties ontwikkeld voor onttrekking van vervuild grondwater en bodemlucht. Deze installaties zijn ondergebracht in twee 10 ft containers.

Proviron heeft zich geconformeerd aan het internationale Responsible Care-programma. Dit pakket van maatregelen is gericht op een schoon milieu, veiligheid en bescherming van de gezondheid.

Op de historisch vervuilde site van Oostende, op de plaats van het vroegere meststoffenmagazijn, heeft Proviron ongeveer 6000 ton vervuilde grond verwijderd. Kostenplaatje van deze sanering was meer dan 1.000.000 Euro. Voor de In-Situ sanering van de omliggende terreinen die onder andere vervuild zijn met benzeen zullen de In-Situ installaties van Logisticon worden ingezet. Deze braakliggende terreinen zijn zwaar vervuild door de activiteiten van de voormalige cokesfabriek en de daaraan gekoppelde scheikundige processen (vooral uit de periode van voor WO II tot het einde van de jaren '60).

