

NITROGEN COMPANIES Ltd.

El uso del aditivo Metabond en nuestra planta de nitrato de amonio comenzó en 1997.

Las dos principales áreas de aplicación son los elevadores para el sistema de inyección de urea y el elevador de producto acabado DEF 22. (Además de éstos, también lo hemos utilizado en varios motores de tambor).

Desde que se aplicó el aditivo, estas máquinas no han sufrido ninguna avería, por lo que los costes de mantenimiento se han reducido al mínimo.

En esencia, las inspecciones visuales se han vuelto innecesarias para ambas empresas, ahorrando los viajes dobles de la grúa para ambas empresas y, por supuesto, los demás costes incurridos, tales como: mano de obra, material, etc.

Así pues, puede decirse que el uso de Metabond C ha supuesto un importante ahorro de costes para la planta.

Pétfürdő, 25 de mayo de 1999.

NITROGÉNműVEK Rt.

Ammóniumnitrát üzemünkben a Metabond adalékanyag felhasználása 1997-ben kezdődött.

Az alkalmazás két fő területe: a karbamid beoldó rendszer elevátora, illetve a DEF 22-es késztermék elevátor közlőműve. (Ezekon kívül használtuk még különböző dobmotorjainkban is.)

Az adalék alkalmazása óta ezeknél a gépeknél meghibásodás nem volt tapasztalható, így a karbantartási költségek a minimálisra csökkentek.

Lényegében mindkét közlőműnél elengedővé vált szemrevételezés, ezzel megtakarítva mindkét közlőmű esetében a kétszeri daruzási és természetesen az egyéb felmerülő költségeket is, mint: munkabér, anyag stb.

Így elmondható, hogy a Metabond C adalék alkalmazása komoly költségmegtakarítást eredményezett az üzem részére.

Pétfürdő, 1999. május 25.