

# Certificado de Aprovação

Certifica-se que o Sistema de Gestão da:

## ADP Fertilizantes, S.A.

Estrada Nacional No. 10 Apartado 88, 2616-907 Alverca Do Ribatejo, Portugal

foi aprovado pelo LRQA de acordo com as seguintes normas:

### ISO 14001:2015

Números de Aprovação: ISO 14001 – 00033807

Este certificado só é válido junto com a folha anexa do mesmo número que lista os locais a que esta aprovação é aplicável.

#### O âmbito desta aprovação é aplicável a:

Desenvolvimento, produção, armazenagem, expedição e comercialização de ácido nítrico a 60%, solução de nitrato de amónio, adubos nitricoamoniacais, nitrato de cálcio sal duplo, amónia, adubos líquidos claros, soluções de ureia-nitrato de amónio (32N e aditivadas), adubos fosfatados e compostos. Comercialização de amoníaco, ureia e AdBlue.

(1) ADP FERTILIZANTES - Unidade Fabril Alverca (UFAA)

Desenvolvimento, produção, armazenagem, expedição e comercialização de ácido nítrico a 60%, solução de nitrato de amónio, adubos nitricoamoniacais, nitrato de cálcio sal duplo, amónia, adubos líquidos claros e soluções de ureia-nitrato de amónio (32N e aditivadas). Comercialização de amoníaco, ureia e AdBlue.

(2) ADP FERTILIZANTES - Unidade Fabril do Lavradio (UFAL)

Desenvolvimento, produção, armazenagem, expedição e comercialização de ácido nítrico a 60%, solução de nitrato de amónio, adubos nitricoamoniacais, nitrato de cálcio sal duplo, amónia, adubos líquidos claros, solução 32N e aditivadas e soluções azotadas. Comercialização de amoníaco, ureia e AdBlue.

(3) SOPAC - Sociedade Produtora de Adubos Compostos, S.A. (SOPAC)

Desenvolvimento, produção, armazenagem, expedição de adubos fosfatados, compostos e líquidos claros.

Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: Lloyd's Register EMEA

por e em representação da LRQA Limited



# Anexo ao Certificado

Localização	Atividades
<p>Estrada Nacional No. 10 Apartado 88, 2616-907 Alverca Do Ribatejo, Portugal</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Desenvolvimento, produção, armazenagem, expedição e comercialização de ácido nítrico a 60%, solução de nitrato de amónio, adubos nitricoamoniacais, nitrato de cálcio sal duplo, adubos fosfatados, compostos, corretivos alcalinizantes, amónia, adubos líquidos claros e foliares, soluções de ureia-nitrato de amónio (32N e aditivadas) e soluções de ureia. Comercialização de amoníaco, ureia e AdBlue.</p>
<p><b>ADP Fertilizantes, S.A.</b> Estrada Nacional 10, Ap. 88, 2615-909 Alverca do Ribatejo, Portugal</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Desenvolvimento, produção, armazenagem e expedição de ácido nítrico a 60%, solução de nitrato de amónio, adubos nitricoamoniacais, nitrato de cálcio sal duplo, corretivos alcalinizantes, amónia, adubos líquidos claros.</p>
<p><b>Unidade Fabril do Lavradio</b> Parque Empresarial Baía do Tejo, 2836-908 Lavradio, Portugal</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Desenvolvimento, produção, armazenagem e expedição de ácido nítrico a 60%, solução de nitrato de amónio.</p>
<p><b>SOPAC - Sociedade Produtora de Adubos Compostos, S.A.</b> Rua do Rio Mondego, Parque Industrial da Sapec Bay, 2910-543 Setúbal, Portugal</p>	<p><b>ISO 14001:2015</b> Desenvolvimento, produção, armazenagem, expedição de adubos fosfatados, compostos e líquidos claros.</p>

