

## SECCIÓN 8

### CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL. DE AAR315-4+2+6 EXTRA NA-V FERTIGOTA

En la sección de parámetros de control de la ficha técnica del producto químico, se encuentran especificados los límites de exposición durante el trabajo para diferentes compuestos químicos, incluyendo el ácido y el nitrato de amonio. Se proporcionan los números CAS y CE, así como los valores límite en ppm y para períodos de ocho horas y corto plazo. Además, se menciona que el producto no contiene sustancias con valores límite biológicos. También se indican los niveles de concentración DNEL/DMEL para el nitrato de amonio en distintos tipos de exposición. Asimismo, se incluyen los niveles de concentración PNEC para el nitrato de amonio en diferentes medios acuáticos. En cuanto a los controles de exposición, se menciona la importancia de medidas técnicas de ventilación adecuada y se detallan los EPI requeridos, como mascarillas respiratorias, guantes no desechables, gafas de protección, ropa de protección contra productos químicos y calzado de seguridad. Se indican los estándares CEN correspondientes y se brindan instrucciones de mantenimiento y uso adecuado de cada equipo.