FICHA TÉCNICA



SalmoSTAT[®]

-Seguridad frente a la corrosividad. Formulado como NO CORROSIVO, pensando en la seguridad de las instalaciones de la fábrica.

Ingrediente activo:

Mezcla de ácido fórmico, formiato de amonio y tensioactivos aniónicos completamente miscible en agua.

Especificaciones:

Ácido fórmico (E236/E295) Soporte (Agua + Tensioactiv<mark>os) c.s.p</mark>

Otros datos químicos y físicos:

Estado físico	líquido
Color	Castaño
Olor	Ligero olor propio
pH	3,75
Punto de fusión	-35°C
Solubilidad en agua	Todas proporciones
Solubilidad en disolventes orgánicos	Insoluble en no polares

Dosis:

0,5 a 8 kg/Tm de materia prima/alimento.

Presentación:

- -Granel
- -Contenedores de 1200 kg

3F Feed & Food S.L. Parque Empresarial "La Carpetania". Edificio Conecta. Avda. Leonardo da Vinci, nº2 Portal C 1º oficina 11-12. 28906 Getafe, Madrid Teléfono: 91 481 05 43

Fax: 91 481 05 44