

Protocolo del producto Biogel







PASO 1 Remojar con agua.

PASO 2
Aplicar el producto con la lanza de espuma que se encuentra unida a la máquina

de alta presión (50-150 bar).

PASO 3
Tiempo de contacto de 10 - 60 min.







PASO 5
Dejar drenar comederos/ bebederos
hasta que toda el agua y suciedad sea
eliminada.







Protocolo del producto Biogel



MATERIAL

- Lanza de espuma de alta presión
- Biogel







INFORMACIÓN TÉCNICA

Estructura de una molécula de detergente

Propiedad hidrofóbica Repele el agua



Propiedad hidrofílica Atrae el agua

Acción de limpieza de una molécula de detergente

- 1. La parte hidrofófica de la molécula atrae la grasa y se queda pegada e ella
- MININ MINING
- La parte hidrofílica de la molécula atrae el agua y empuja la grasa fuera de la superficie



 La partícula de grasa es rodeada por el detergente que la rompe en partículas más pequeñas



CID LINES