

Kenosan™

protocolo de utilización del producto



PASO 1

Enjuagar con agua.



PASO 2

Aplicar Kenosan en espuma o spray, utilizando una lanza de espuma de alta presión (50-150 bar).



PASO 3

Tiempo de contacto (10 - 60 min).



PASO 4

Cleaning with high pressure water jet (50-150 bar).

CID LINES®

Kenosan™

protocolo de utilización del producto



MATERIAL

- Lanza de espuma de alta presión
- Kenosan



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 hidrofóbica de la molécula atrae la grasa y se queda pegada a ella



2. La parte hidrofílica de la molécula atrae el agua y empuja la grasa fuera de la superficie



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

