

# Kenosan™

## Procedura dotycząca produktu

| ETAP 1   | ETAP 2  | ETAP 3  | ETAP 4  |
|--|---|---|---|
|  |                                 |  |  |
| <p>Nasączyć wodą</p>   | <p>Nanieść w formie oprysku lub piany za pomocą końcówki pianotwórczej pod wysokim ciśnieniem (50-150 barów).</p> | <p>Czas kontaktu (10 – 60 min).</p>   | <p>Czyszczenie pod strumieniem wody pod wysokim ciśnieniem (50-150 barów).</p>      |

### MATERIAŁY

- Końcówka pianotwórcza pod wysokim ciśnieniem
- Kenosan™



### INFORMACJE TECHNICZNE

#### Budowa cząsteczki detergentu

Strona hydrofobowa  
„Odpychająca wodę”



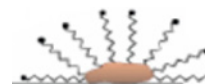
Strona hydrofiliczna  
„Przyciągająca wodę”

#### Działanie czyszczące cząsteczki detergentu

1. Strona hydrofobowa cząsteczki przyciągnięta do tłuszczu, przylega do niego



2. Strona hydrofiliczna cząsteczki przyciągnięta do wody odciąga tłuszcz od powierzchni



3. Cząsteczka tłuszczu jest otoczona przez detergent, który rozpada się na małe cząstki

