



# TT-1007 Superfoam

FØDEVAREGODKENDT HØJKVALITETS-SKUMRENS OG AFFEDTER

- ✓ Frisk duft.
- ✓ Blød.
- ✓ Pletfri.
- ✓ 500 ml aerosol med 360 ° dyse.

## Tekniske info

- NSF registreringsnummer: 143423, kategori A1.
- Farve: gennemsigtig.
- Smeltepunkt/smelteområde 0°C: 0.
- Kogepunkt/kogeområde °C: 78 -173.
- pH-værdi: 11,1.
- Damptryk/20°C hPa: 8530.
- Vægtfylde/20°C: 1.001.
- Fysisk form/20°C: væske.
- Selvantændelse °C: 230.
- Vandopløselighed: fuldt opløselig.
- Duft: karakteristisk.
- Dynamisk viskositet mPa.s/20°C: 1.
- Kinematisk viskositet, mm<sup>2</sup>/s/20°C: 1.
- VOS indhold %: 17.14.
- VOS indhold g/l: 161.9.
- Holdbarhed: 36 måneder, tørt, køligt og frostsikkert.

## Emballage

TT-1007 Superfoam - spraydåse 500ml

482003118

## Produkt

### Karakteristika

Universal, effektiv skumspray til sikker fjernelse af naturlig forurening fra alle vandafvisende overflader, også lodret.

Nem og sikker at bruge, indeholder ingen slibemidler og har en behagelig lugt.

Efterlader ingen spor, udtværinger eller farvede mærker på overflader.

### Anvendelsesområder

- Super Foam er velegnet til alle fødevarerforarbejdningsvirksomheder og virksomheder, der udvikler maskiner, der kan komme i kontakt med fødevarer.
- Alle fødevarerirksomheder, slagterier, mejerier, bagerier, konserverfabrikker, bryggerier, flaskefremstillingsanlæg, kartonfabrikker,...
- Fjerner selv insektekskrementer og insekter, fingermærker, fedt, snavs, gummistriber, nikotin fra kølemontre, fryserne, spejle,...
- Kan anvendes på: glas, maling, fliser, vinyl, porcelæn, spejle, gulvtæpper, keramiske materialer, plastik, aluminium, metal,...

## Anvendelse

- Omrystes godt før brug.
- Påfør produktet, og lad det virke (tid afhænger af pletten).
- Fjern med en ren klud.
- Skyl af med vand, og tør af.