

## Elifilm 5

Väga tõhus leeliseline süvapuhasaja  
kõvadele põrandakatetele,  
sõidukitele ja toiduainetööstusele.

### Kirjeldus

Leeliseline rasva lahustav vahend puhastamaks katmata vett pidavaid põrandakattematerjale, sõidukeid ning pindasid erinevates toiduaine- ja joogitööstustes.

### Peamised omadused

- Kõrge leeliselisus ning head lahustavad omadused
- Suurepärase rasvalahustamisvõimega toode
- Keskmiselt vahutav ja kiire toimega
- Mitmekülgsed kasutusvõimalused
- Lihtsalt loputatav
- Suurepärase vahend põrandakatete taastamiseks ja süvapuhasamiseks. Eriti sobilik keraamilisele plaadile
- Eriline lahustest koosnev koostis

### Eelised

- Eriti hästi sobib kasutada ketashöõrukiga
- Samuti saab kasutada kombimasinaga ning käsitarvikutega
- Ei kahjusta, säilitab ja hooldab sõidukite värvkatet.
- Toimib kõikides vee kareduses
- Lõhna puudumine võimaldab kasutada ka toiduainetööstuses
- Eemaldab staatilise õlikihi sõidukitel
- Annab uue elu põrandakatetele
- Sobib igat tüüpi mustusele
- Keskkonnasõbralik tänu kasutatud looduslike pindaktiivsetele ainetele

### Kasutusjuhised

**Doseerimine:** Kombineeritud põrandapesumasin: 1 kuni 2,5% (1L 100L vee kohta) igapäevaseks koristuseks, 3 kuni 5% (3L 100L vee kohta) süvapesuks. Väga määrduvad pindade ja paakunud mustuse korral võib kontsentratsiooni suurendada kuni 5%. Lasta lahusel toimida pinnal.

### Kasutusjuhised sõidukite pesuks, doseerimine:

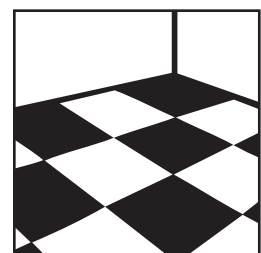
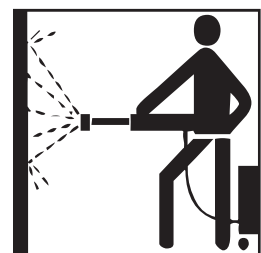
0,2% kuni 5% sõltuvalt määrduvuse astmest ja mustuse tüübist.

### Pesuks raskeveokite seadmetega:

1% kuni 3% pesuvee paagis  
T°C: 15 kuni 60° C

### Kõrgsurvepesu seadmetega:

0,2% kuni 1%  
T°C: 15 kuni 70° C  
Rõhuvahemik: 60 kuni 100 bar-i



## Elifilm 5

Väga tõhus leeliseline süvapuhasaja kõvadele põrandakatetele, sõidukitele ja toiduainetööstusele.

### Vahupesuseadmetes:

2% kuni 5%

°C: 20°C 2 kuni 5 minuti kokkupuuteajaga

Loputada kõrgsurvepesuseadmega rõhuvahemikus 60 kuni 100 bar-i

### Kasutusjuhised põllumajanduslikus toiduainetööstuses

Kasutada kontsentratsioonis 2-10% sõltuvalt mustuse tüübist ja selle kogusest

### Põrandapesu:

#### Käsitsti:

Doseerida toodet veega täidetud ämbrisse ning kanda lahus puhastatavale pinnale. Lasta toimida, hõõruda ning seejärel eemaldada pinnalt.

#### Masinaga:

Doseerida ainet veega täidetud paaki ning kanda lahus pinnale. Lasta toimida ning seejärel hõõruda ning korjata määrdund aine pinnalt. Väga määrdund pindade puhul jätta lahus pinnale 5-10 minutiks, seejärel hõõruda ning korjata kokku.

### Kasutamine sõidukite pesuks:

Doseerida ainet veega täidetud pritsi, kanda lahus pinnale, lasta toimida ning loputada puhta veega survepesuri abil.

### Kasutamine põllumajanduslikus toiduainetööstuses:

Doseerida ainet veega täidetud pritsi, kanda lahus pinnale, lasta toimida ning loputada puhta veega survepesuri abil.

### Tehnilised näitajad

Välimus	selge, kergelt kollakas vedelik, ilma lõhnata
Suhteline tihedus (20°C):	1.104 – 1.120 kg/m <sup>3</sup>
pH-tase valmislahusel (1%) / 20°C:	11.60
DCO:	325 gO <sub>2</sub> /kg
Lämmastiku sisaldus (N):	10 g/kg
Fosfori sisaldus (P):	0 g/kg

Ülaltoodud info üh tüüpiline tavatootmisele ega tuleks võtta kui spetsifikatsiooni

Toode	Pakend	Tootekood
Elifilm 5	20 L	7516627
Elifilm 5	200 L	7516628
Elifilm 5	900 L	7516629

### Ohutu käsitlemine ning säilitamine

Mitte kasutada leelisele tundlikel põrandakattematerjalidel. Mitte kasutada alumiiniumil. Enne kasutamist testida toote sobivust vähenähtavas kohas. Täielik info aine kasutamise ja utiliseerimise kohta on kirjas eraldi toote ohutuskaardil. Ainult professionaalseks kasutamiseks.

### Säilitamine

Säilitada originaalpakendis vältides äärmuslikke temperatuure.

### Keskkonnanalane informatsioon

Tootes kasutatud pindaktiivsed ained on biolagunevad vastavalt EL Direktiividele 73/404/EEC ja 73/405/EEC ja nende lisadele.