

## Nagy teljesítményű zsíroldó

### Termékleírás

A Suma Degreaser Pur-Eco D3.9 egy koncentrált folyékony zsíroldó a konyhában erősen szennyezett felületek tisztítására.

### Legfontosabb tulajdonságok

A Suma Degreaser Eco-Pur D3.9 egy lúgos, folyékony mosogatószer, amely a konyhában erősen szennyezett felületek kézi tisztítására alkalmas, pl. Felszerelések, főzőlapok, asztal stb. A termék nagyon jó a felületek tisztítására és nagyon hatékony mindenféle zsír és rászáradt ételmaradék eltávolítására. A Suma Degreaser Pur-Eco D3.9 a sütők napi takarítására is alkalmas.

### Előnyök

- Gyorsan hat és nagyon hatékony a zsíros felületeken
- Hatékony eredményeket ér el a kényelmes habszóróflakonnal
- Jó zsíroldó tulajdonsággal rendelkezik alacsony adagolásnál is, hogy csökkentse a költségeket és minimalizálja a környezetre
- Az európai öko címke biztosítja a környezetvédelmet, a vízi élővilágra gyakorolt hatás és a veszélyes összetevők csökkentését

### Használati útmutató

1. Az oldatot 10-30 ml / l \* arányban juttassa a felületre tisztító kendővel, szivaccsal, pad-el vagy szórófejes flakonnal. Tisztítsa törölkendővel, majd öblítse le tiszta vízzel és hagyja megszáradni.

### Áztatás:

1. Öntsünk 10 ml / l \* arányban a terméket meleg vízbe. Súrolóval vagy kefével távolítsa el a lerakódásokat a tisztítani kívánt felületről. A tisztítás után öblítse le a felületet tiszta vízzel és hagyja megszáradni.
2. 1.zárja el a leeresztő szelepet. 2. engedje a vizet a szennyeződés szintje fölé. 3. adjon 1 liter terméket minden 10 liter vízhez. 4. Kapcsolja be a sütőt és forralja 60 percig. 5. Hagyja lehűlni. Az oldalsó falakról és fűtőelemekről súrolóval vagy kefével távolítsa el a maradék szennyeződést. 6. Kétszer öblítse át tiszta, meleg vízzel és hagyja megszáradni.
3. Vigye fel az oldatlan terméket a meleg (<70°C) sütőfelületre ecsettel. Hagyja hatni 15 percig. Tisztítsa meg a felületet. Öblítse le tiszta vízzel és hagyja megszáradni.





Diversey<sup>TM</sup>



suma<sup>®</sup>

# Degreaser Pur-Eco

## D3.9

### Technikai adatok

Megjelenés: Tiszta, sárga folyadék.

pH érték (töményen): 12

Relatív sűrűség (20°C): 1.04

A fenti adatok átlagos gyártási értékek és nem tekinthetők specifikációnak.

### Biztonságos kezelési- és tárolási információ

A termék kezelésére és megsemmisítésére vonatkozó részletes útmutatást a külön álló biztonsági adatlap tartalmazza: [sds.diverseym.com](https://sds.diverseym.com).

Eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől és szélsőséges hőmérsékleti körülményektől védett helyen tárolandó.

### Termékkompatibilitás

A javasolt felhasználási körülmények között a Suma Degreaser Pur-Eco D3.9 alkalmas a konyhában szokásosan használt anyagokon, kivéve a lágy fémeket, például az alumíniumot, a rezeket.

### Környezetvédelmi információ

A Suma Degreaser Pur-Eco D3.9 környezetbarát termékként megkapta az EU-ökocímke-kritériumoknak megfelelő engedélyt (DK / 020/006).