



## Nagy teljesítményű, hab formátumú tisztítószer, lágy fémeken is biztonságosan használható, szilikátot nem tartalmaz

### Termékleírás

A Diverfoam SMS HD nagy teljesítményű, lúgos kémhatású, kifejezetten lágy fémek tisztítására kifejlesztett, hab formátumú tisztítószer, élelmiszer-, ital- és tejipari létesítményekben történő napi takarításhoz.

### Fő termékjellemzők

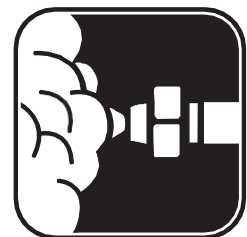
- A Diverfoam SMS HD különleges összetevők, pl. lúgos tisztítószer, kelátképző adalékanyagok és erős habzású felületaktív anyagok/nedvesítő anyagok keverékét tartalmazza. Különleges, szilikátmentes összetétele segít megelőzni a lágyfémek pl. alumínium korrózióját. Használata során nem keletkeznek csúf, nehezen eltávolítható nyomok, mint a szilikáttartalmú, hab formátumú tisztítószer ismételt használata esetén.
- A Diverfoam SMS HD-t napi takarításra, a makacs, akár odaégett ételszennyeződések széles skálájának eltávolítására fejlesztettük ki. Használata mindenféle típusú élelmiszerfeldolgozó üzemben ajánlott padlók, falak, vágóasztalok, szállítószalagok és más feldolgozóeszközök tisztítására.
- A Diverfoam SMS HD a habtisztításra alkalmas berendezések széles körével használható.

### Használatának előnyei

- Nagy teljesítményű tisztítószer
- Még az odaégett szennyeződést is eltávolítja
- Lágy fémeken is alkalmazható
- Szilikátmentes összetétel
- Leöblíthető

### Használati útmutató

A Diverfoam SMS HD terméket, a szennyeződés típusától és mértékétől függően 3-5% v/v töménységben használja. Részletes útmutatót az egyes módszertani útmutató lapokon talál.





## F&B Diverfoam SMS HD

# VF22

### Technikai adatok

Termékmegjelenés: Átlátszó, barna folyadék

pH (1%-os oldat, 20°C-on): 12.3

Relatív sűrűség 20°C-on: 1.13

Kémiai oxygen igény (KOI): 101 gO<sub>2</sub>/kg

Nitrogéntartalom (N): 1.2 g/kg

Foszfortartalom (P): 1.7 g/kg

*A fenti adatok jellemző gyártási értékek, nem tekinthetők termékspecifikációnak.*

### Biztonságos termékkezelés és -tárolás

Eredeti, zárt csomagolásában vagy erre a célra engedélyezett tartályban (ha van ilyen) tárolandó, kerülje a szélsőséges hőmérsékleti körülményeket. A termék kezelésére és hulladéklerakására vonatkozó részletes információkat a külön dokumentumként kiadott termékbiztonsági adatlap tartalmazza.

### Termékkompatibilitás

A Diverfoam SMS HD inhibitort tartalmaz, amely az ajánlott koncentrációban és hőfokon alkalmassá teszi az élelmiszer-készítményekkel foglalkozó iparágakban általában használt anyagok, többek közt a lágy fémek pl. az alumínium tisztítására is. Használat után (1 órán belül) alaposan öblítse le a felületeket. Bizonytalanság esetén a hosszabb használatot megelőzően tesztelje az adott anyagot.

### Tesztelés

#### Reagensek:

0,1 nátrium-hidroxid vagy kénsav

fenoftalein indikátor

#### Az eljárás menete:

Cseppentsen az indikátor oldatból 2-3 cseppet 20 ml tesztoldatba. A sav segítségével titrálja, amíg az oldat színtelenné nem válik.

#### A számítás menete:

% v/v Diverfoam SMS HD = titrálószer (ml) x 0,37

% w/v Diverfoam SMS HD = titrálószer (ml) x 0,42

% w/w Diverfoam SMS HD = titrálószer (ml) x 0,42