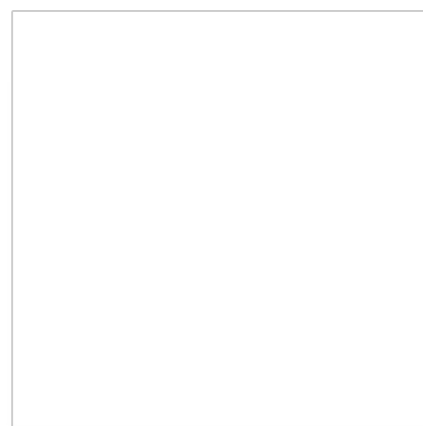
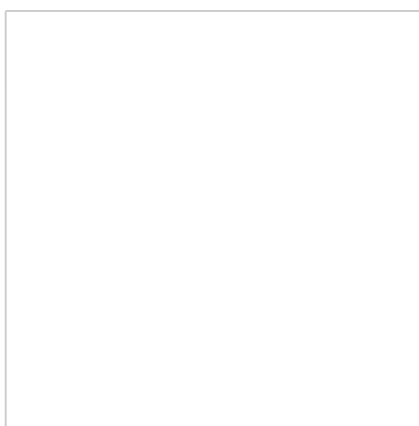




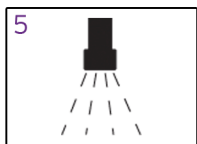
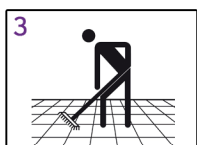
## BacForce EL 900 KLÓROS FERTŐTLENÍTŐ TISZTÍTÓSZER

A BacPlus EL 900 egy lúgos, klóros fertőtlenítő tisztítószer, amely könnyen eltávolítja a zsírt, olajat, fehérjét, vért, gyümölcsmaradványokat és gyümölcsfoltokat az összes vízálló felületről az étel-előkészítő területeken. A hab összetétele kiváló tapadást biztosít függőleges és lejtős felületeken. A BacPlus EL 900 az EN 1276 szabvány szerint baktériumölő, az EN 1650 szabvány szerint pedig élesztőgombaölő hatású.

**Alkalmazás:** Az asztalokon, padlókon, falakon és csempéken lévő zsír gyors és hatékony eltávolításához.



### HASZNÁLATI UTASÍTÁS



- 1 A részletes használati információkért ellenőrizze a higiéniai tervet és a termék címkéjét. A termék használatakor viseljen megfelelő védőruházatot.
- 2 Hígítsa a terméket permetező rendszerekhez 1%-ra, habosítókhoz pedig 2-3%-ra.
- 3 Vigye fel a felületre, és szükség esetén kefélje át.
- 4 Hagyjuk hatni 15 percig.
- 5 Öblítse le alaposan tiszta vízzel.

### MIKROBIOLÓGIAI JELLEMZŐK

A BacPlus EL 900 megfelel a következő szabványoknak:

- EN 1276, szennyezett, 1%, 20°C, 15 perc.
- EN 1650, 2%, 20°C, 15 perc.

### KÜLÖNLEGES MEGJEGYZÉSEK / INFORMÁCIÓK

- Sárga színű folyadék.
- pH: 13 - 14 (100%).
- Sűrűség: 1,11 - 1,15 (20°C).
- A termékben található felületaktív anyagok a 648/2004/EK mosószer rendelet követelményeinek megfelelően biológiailag lebonthatók.
- 100g folyadékot tartalmaz, 3,94 g nátrium-hipoklorid
- **Mindig olvassa el a termék információkat használat előtt.**
- Csak üres és zárt kannát dobjon ki.
- **Csak professzionális felhasználók részére!**

### BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

**Semmilyen termékkel ne keverje!** A termék a 1999/45/EK irányelv és annak mellékletei értelmében maró hatású anyagnak minősül. További információkért nézze meg a termék címkéjét és biztonsági adatlapját.

### TÁROLÁS

0°C - 30°C közötti hőmérsékleten tárolja, csak zárt, eredeti tartályban!

### CSOMAGOLÁS MÉRETE

- 4 x 5 L kanna
- 1 x 10 L kanna