

# Omnia Bleach

## Spezialreiniger gegen Verfärbungen



### Eigenschaften:

- schaumstabil
- desodorierend
- bleichend
- gebrauchsfertig

### Anwendung:

**Omnia Bleach** ist ein alkalischer Spezialreiniger, mit dem hartnäckige Verfleckungen in Zement- und Silikon-Fugen, auf Fliesen, Duschvorhängen und –kabinen schnell und bequem zu entfernen sind.

Die Wirkung von **Omnia Bleach** basiert auf der Kombination von chlorhaltiger Bleiche mit schnellnetzenden und schäumenden Tensiden.

Durch seine frische Parfümnote beseitigt **Omnia Bleach** üble Gerüche. Verfleckte Problembereiche in Sanitärräumen werden somit in einem Arbeitsgang hygienisch gereinigt und desodorierend parfümiert.

**Omnia Bleach** ist ein Problemlöser, durch dessen regelmäßigen gezielten Einsatz Oberflächen trotz hoher Luftfeuchtigkeit lange ein attraktives Aussehen behalten.

**Omnia Bleach** auf die trockene Oberfläche schäumen, ggf. mit einem Pad leicht scheuern und nach 5 bis 10 min abspülen. Bei starker Verfleckung den Vorgang 1 bis 2-mal wiederholen.

**Omnia Bleach** kann auf alkaliverträglichen Materialien und auf Aluminium angewendet werden.

Niemals gleichzeitig mit sauren Reinigern anwenden oder vermischen!

### Technische Daten:

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Dichte [20°C]   | 1,05 g/ cm <sup>3</sup> |
| pH-Wert [konz.] | 12                      |

# Omnia Bleach

## Spezialreiniger gegen Verfärbungen

---

**pH konz.**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|

**Inhaltsstoffe:**

Tenside (nichtionisch), Bleichkomponente (Aktivchlor), Alkalihydroxid, Silikate, Sequestriermittel, Duft- und Gerüststoffe

**Hinweise:**

Die enthaltenen waschaktiven Substanzen sind gemäß den Bestimmungen der Detergenzienverordnung 648/2004/EG hinreichend biologisch abbaubar.

GISBau Produkt-Code: GS 90

1101