

Standards setzen in der Nährstoffzugabet

# B6310

Biologische Lösung  
zur Behandlung  
von Fetten

**SOLUSTEP**<sup>®</sup>  
Water Treatment Solutions

# Solustep B6310

## Biologische Lösung zur Behandlung von Fetten

---

### Wirkungsweise

**SOLUSTEP B6310** ist eine zu 100% natürliche Formulierung, die notwendig ist zur Behandlung von tierischen oder pflanzlichen Fetten.

**SOLUSTEP B6310** ist eine biologische Formulierung, bestehend aus Biopolymeren pflanzlichen Ursprungs, Oligosacchariden, muzilaginösen Substanzen, Enzymen und Wachstumsförderern, die die Entwicklung von Mikroorganismen wie Bakterien unterstützen:

- zunächst vorhanden in einem verschmutzten wässrigen Milieu, wodurch die Bildung von Biomasse beschleunigt werden kann;
- oder speziell entwickelt für besondere Substrate.

**SOLUSTEP B6310** ist in keiner Weise giftig, ätzend oder reizerzeugend. Es ist insbesondere ungefährlich im Vergleich zu Säureprodukten, entfettenden Lösungsmitteln oder chemischen Desodorisierungsmitteln und ist damit ein effizientes, zu **100% biologisches Produkt**.

Speziell entwickelt zur Vorbeugung von Rohrverstopfung und zur Instandhaltung der Fettbehälter in der Gastronomie und in Abwasseranlagen, aber auch in Klärgruben, kann die zu 100% biologische Behandlung **SOLUSTEP B6310** vollkommen automatisiert werden.

### Präsentation

<b>Escheinungsbild:</b>	braune Paste
<b>Dichte:</b>	1,20 (± 0,02)
<b>Hitzebeständigkeit:</b>	60°C Maximum
<b>Gefrierpunkt:</b>	< -5°C
<b>Kationenaustauschkapazität:</b>	10000 meq/100 g

### Anwendung

Dosierung zwischen 1l und 3l **SOLUSTEP B6310**/m<sup>3</sup> der zu behandelnden Fette, je nach vorhandenem Fettgehalt.

### Verpackung

**SOLUSTEP B6310** ist in Kanistern zu 21 kg bzw. in 1000kg IBC erhältlich.

### Handling

**SOLUSTEP B6310** ist absolut ungiftig für Menschen, Tiere und Pflanzen.

