

## LIZERNA INTENSIVE

### Niedrigtemperaturfettlöser, Emulgator und Waschkraftverstärker

#### Eigenschaften:

- bereits ab 30°C für die optimale Entfernung von speziellen Verschmutzungen geeignet
- ermöglicht Kosteneinsparungen bei Energie und Zeit
- führt besonders bei Textilien aus Alten- und Pflegeheimen, der Lebensmittelindustrie und Berufskleidung zu hervorragenden Waschergebnissen
- vielseitige Verwendbarkeit als Emulgator, Netzmittel und Waschkraftverstärker in allen Waschanlagen

#### Anwendung:

Als Netzmittel :  
0,2 - 1,5 ml/kg Trockenwäsche

Als Fettlöser- und Waschkraftverstärker (Berufskleidung, Küchenwäsche) :  
2 - 5 ml/kg Trockenwäsche

Als Emulgator für stark pigmentbelastete Wäsche :  
6 - 15 ml/kg Trockenwäsche

#### Technische Daten:

Dichte (20°C)	1,00	g/ml
pH-Wert (1 %ig)	4,2 - 5,0	

**Inhaltsstoffe:**

Tenside (nichtionisch), Alkohol, Hilfs- und Gerüststoffe

**Lagerung:**

Nach Entnahme von Teilmengen das Gebinde wieder verschließen. Vor längerer Frosteinwirkung schützen. Das Produkt ist im verschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig.

**WGK**      WGK 2

25.01.2008

Art.-Nr.: 877-0031