

# **KAY**<sup>®</sup> LiquidSense<sup>™</sup> Heavy Duty Degreaser

## HOCHKONZENTRIERTER FETTLÖSER FÜR DIE GRÜNDLICHE UND TÄGLICHE REINIGUNG

- Leistung: Der hochkonzentrierte Mehrzweckfettlöser sorgt für hervorragende Ergebnisse bei verschiedensten Reinigungsanwendungen.
- Wirkung: Wirkt effektiv bei starken Fettansammlungen, sorgt für einen sauberen Funktionsbereich und verringert den Arbeitsaufwand. Durch die präzise Verdünnung mit dem LiquidSense™-Spender ist eine einheitliche Dosierung bei niedrigsten Anwendungskosten möglich.
- Sicherheit: Der LiquidSense™-Spender hat ein farbkodiertes Label und kann nur für bestimmte Flaschenformen verwendet werden, so dass falscher Handhabung vorgebeugt wird und eine sichere Anwendung ohne persönliche Schutzausrüstung möglich ist.
- Nachhaltigkeit: Günstig für die Energiebilanz, den Transport, die Lagerung und die allgemeine Handhabung. Weniger Verpackungsmüll und weniger Zeitaufwand beim Auffüllen des Reservoirs.



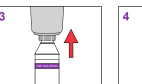




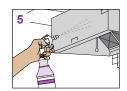
#### **NUTZUNGSHINWEISE**











- Befüllen des LiquidSense™-Reservoirs mit Konzentrat:
  - Flaschendeckel abnehmen. Flasche in das Reservoir einsetzten und fest hineindrücken, um die Versiegelung zu durchbrechen, und den ganzen Inhalt einfüllen.
- Das Etikett für das Konzentrat ablösen, um das Etikett für die Lösung sichtbar zu machen.
- Dieselbe Flasche mit dem gebrauchsfertigen Produkt über den LiquidSense™-Spender füllen.
- 4. Den Sprühkopf aufschrauben.
- Das gebrauchsfertige Produkt auf fettige, verschmutzte Oberflächen auftragen. Mit einem sauberen, desinfizierten Tuch abwischen.

### BESONDERE HINWEISE / INFORMATIONEN

#### Nur für gewerbliche Zwecke!

Sicherheitsdatenblatt für gewerbliche Nutzer auf Anfrage erhältlich.

#### **SICHERHEITSINFORMATIONEN**

Nicht mit anderen Produkten mischen. Weitere Informationen und Sicherheitshinweise finden Sie auf dem Produktetikett und dem Sicherheitsdatenblatt.

#### **ERSTE HILFE**

Vorsichtsmaßnahmen und Erste-Hilfe-Informationen finden Sie im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

#### **LAGERUNGSHINWEISE**

Lagerung nur zwischen 0°C und 40°C in der Originalverpackung.

#### **PACKUNGSGRÖSSE**

4 x 1L