

KAY[®] LiquidSense[™] Multi-Surface & Glass Cleaner

HOCHKONZENTRIERTER GLAS- UND MEHRZWECKREINIGER FÜR DIE EINFACHE ANWENDUNG IN NUR EINEM SCHRITT

- **Leistung:** Befreit verschiedene empfindliche Oberflächen schnell und effektiv von Schmutz und Verunreinigungen. Sorgt für saubere und glänzende Fenster, ohne Streifen und Beläge.
- Wirkung: Effektiver Mehrzweckreiniger für die einfache Anwendung in nur einem Schritt. 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.



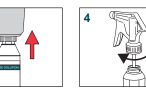




NUTZUNGSHINWEISE









- 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.
- Um das Etikett für die Lösung sichtbar zu machen, das Etikett für das Konzentrat ablösen.
- Dieselbe Flasche mit dem gebrauchsfertigen Produkt über den LiquidSense™-Spender auffüllen.
- 4. Den Sprühkopf einschrauben.
- **5.** Das gebrauchsfertige Produkt auf ein Tuch auftragen und verschmutzte Oberflächen wie Glasflächen, Spiegel, Tische und Türen reinigen.

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