

## **ALKOHOLGLANZREINIGER HAPO-2047**

Klartanz-Reiniger mit Alkohol  
für alle wasserverträglichen Oberflächen

Das große Schmutzlösevermögen von *HAPO-2047* wird durch den hohen Gehalt an ISO-Alkoholen in synergistischer Verstärkung durch waschaktive Substanzen erreicht.

*HAPO-2047* trocknet auf allen glatten Flächen glasklar auf. Dieses Produkt kann nach mehrmaligem Auftrag auf Böden mit High-Speed-Maschinen auf Hochglanz auspoliert werden, ohne dass ein Aufbau von schwarzen Rändern, wie oft bei wachshaltigen Produkten, zu befürchten ist.

Es entwickelt in den gereinigten Räumen einen angenehmen Duft von Sauberkeit und Frische und hat durch den hohen Alkoholanteil in konzentrierter Anwendung eine antibakterielle Wirkung.

*HAPO-2047* ist ein Spezialreiniger für Kunststoff- Flächen und Beschichtungen, wasserfeste Bodenbeläge, Steinböden, Waschbecken, Fliesen und Keramikflächen.

*HAPO-2047* trocknet streifenfrei und wirkt unverdünnt antibakteriell.

Geben Sie nicht mehr als 150 ml (1 Tasse) in einen Eimer Wasser (8 ltr.) und wischen Sie die Flächen, ohne nachträglich mit Wasser nachzuspülen.

*HAPO-2047* trocknet nach jedem Arbeitsgang klar auf.

Es ist, besonders bei der Fensterglasreinigung, angebracht einen Lappen mit dem Erzeugnis anzufeuchten und das Glas trocken zu reiben.

**Hinweise:** Bei der Anwendung Fenster öffnen, um Alkoholdämpfe abziehen zu lassen.

Die in *HAPO-2047* eingesetzten Tenside übertreffen in ihrer Abbaubarkeit die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes.

**Zahlen-/Informationen:** Lagerzeit: 36 Monate. Gefahrstoff: nein. Gefahrgut: nein. Made in Germany.

\* vor Frost schützen. pH-Wert: 7

Inhaltsstoffe: Reinigungsalkohole, (< 5%) anionische und (<1%) nichtanionische Tenside. Duft- und Hilfsstoffe

### **Gefahrenpiktogramme und Signalwort**

Signalwort: ENTZÜNDLICH

#### **Gefahrenhinweise:**

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.  
H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
H312 Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt.  
H315 Verursacht Hautreizungen.  
H319 Verursacht schwere Augenreizung.  
H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen.  
H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.



Entzündlich

Art.Nr.: 2047