

# TRUPOFIN<sup>®</sup> WAX HP-N

## Pull-Up-Wachs für Leder mit Hydrophobierungseffekt

Wirksubstanz:	Pull-Up-Wachs mit Hydrophobiereffekt
Aussehen:	hellfarbige, wachsähnliche Substanz
Aktivsubstanz:	100 %
Schmelzpunkt:	ca. 40 - 45 °C

### **Eigenschaften:**

**TRUPOFIN WAX HP-N** ist ein Pull-Up-Wachs für die Anwendung auf beheizbaren Walzenauftragsmaschinen.

**TRUPOFIN WAX HP-N** ergibt Leder mit kontrastreichen Pull-Up-Effekten, verbunden mit einem angenehmen wachsigen Griff.

Neben dem optischen Effekt zeigen mit **TRUPOFIN WAX HP-N** behandelte Leder ein deutlich wasserabweisendes Verhalten, selbst wenn sie vorher nicht mit hydrophobierenden Fetten behandelt wurden.

Wurden Leder vorher mit hydrophobierend wirkenden Fettungsmitteln wie zum Beispiel **TRUPOSIST<sup>®</sup> WRM** oder **TRUPOSIST D** behandelt, erhöht sich durch Applikation von **TRUPOFIN WAX HP-N** der wasserabweisende Effekt bei gleichzeitig geringerer Wasseraufnahme.

### **Anwendungshinweise:**

**TRUPOFIN WAX HP-N** wird in geschmolzener Form bei Temperaturen von 65 - 85 °C, in Mengen von 10 - 20 Gramm pro Quadratfuß aufgetragen.

Ein besonders intensives Trocknen oder Konditionieren der Leder ist nicht erforderlich, da keine Lösungsmittel im Produkt vorhanden sind. Ein abschließendes Bügeln oder Pressen der zugerichteten Leder ergibt gute Egalität und optimiert den Oberflächenglanz.

### **Sicherheit und Lagerung:**

Beim Umgang mit **TRUPOFIN WAX HP-N** sind die beim Arbeiten mit Chemikalien allgemein üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Auf Hinweise in den Sicherheitsdatenblättern ist zu achten.

**TRUPOFIN WAX HP-N** kann bis zu 18 Monaten gelagert werden, wenn die Temperaturen nicht unter 5°C und nicht über 40°C liegen. Bei verlängerter Lagerung oder extremen Temperaturen kann **TRUPOFIN WAX HP-N** zum Absetzen neigen, was aber durch Wiederaufwärmen und gründliches Umrühren wieder rückgängig gemacht werden kann.

**Verpackung/Container:**

Fässer: 40 kg