

## Technische Produktbeschreibung

### STERN® - Polymer-Wischpflege

Art-Nr. (10 L): 15170

#### Produkteigenschaften

Produkt zur Versiegelung wasserbeständiger Hartbeläge. Bildet schmutzabweisenden, hochglänzenden Schutzfilm. Gutes Verlaufs- und Netzverhalten. High-speed polierbar. Unparfümiert. Produkt-Code nach GISBAU: GE 10.

#### Anwendung und Dosierung

Nach erfolgter Grundreinigung Boden gut trocknen lassen. Polymer-Wischpflege unverdünnt und gleichmäßig als dünnen Film auftragen. Auftragung ist manuell, z.B. mit Flachmopp oder maschinell möglich. Je nach Saugfähigkeit des Bodenbelages ca. 3 Aufträge im Abstand von etwa 60 Minuten.

Antrocknung des Produktes im Moppbezug vermeiden. Kanister nach Gebrauch sofort verschließen.

**Nicht für Kautschuk- oder PU-vergütete Beläge und unversiegelte Holz- und Korkböden geeignet!** Lagertemperatur: + 5 °C bis 30 °C.

#### Physikalische Daten (Gemisch)

Zustand:	Flüssigkeit	pH-Wert (20°C):	8 - 9
Farbe:	weiß	Dichte (20°C):	1,032 g/cm <sup>3</sup>
Geruch:	charakteristisch	Löslichkeit in Wasser:	mischbar

#### Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004:

-

**Weitere Inhaltsstoffe:** Styren-Acrylat-Copolymer

#### Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 0 nicht wassergefährdend

#### Einstufung und Kennzeichnung von Gefahrstoffen gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Das Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

#### Warnhinweise (allgemein)

Wie alle Reinigungsmittel nicht in Kinderhände gelangen lassen. Bei Augenkontakt gründlich mit Wasser spülen.

#### Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften [ADR/RID (Straße, Bahn), IMDG (See) und IATA (Luft)].

#### Umweltinformation:

Das Produkt ist nicht: Ökotoxisch.