

HG[®]

AUSSENBEREICH

Markisen Imprägnierung

schützt auch vor
Schmutz



500 ml e

HG Markisen Imprägnierung

- schützt auch vor Schmutz
- verhindert das Eindringen von Regenwasser

Zur einfachen und schnellen (erneuten) wasserdichten Versiegelung von Sonnenschirmen, Markisen, (Vor)Zelten, Verdecken, Pavillon- und Partyzelten.

Gebrauchsanweisung: Bei windstillem Wetter verarbeiten. Die zu behandelnde Fläche muss sauber sein. Vorhandener Schmutz auf der Fläche kann die Wirkung dieses Produkts beeinträchtigen. Den Sprühaufsatz an der Vorderseite um ein Viertel drehen. Die Flüssigkeit gleichmäßig auf die zu behandelnde Fläche sprühen. Um eine optimale Verteilung des Mittels zu gewährleisten, die Fläche gut straff anziehen. Das Mittel vollständig eintrocknen lassen. Bitte nicht bei regnerischem Wetter anwenden (innerhalb einer Stunde kein Regen). Den Sprühaufsatz nach Gebrauch um ein Viertel drehen (OFF).



0562200105005
2203

Fragen zu unseren Produkten?

HG.EU

Verbraucherservice:
Tel. +49 (0)6152 6679-600

Geeignet für die wasserdichte Versiegelung von Zelten, Sonnenschirmen, Verdecken aus Baumwolle, Polyester-Baumwolle, Leinen, Flachs, Acryl und Vinyl. Für die wasserdichte Versiegelung von (Unterstell-) Zelten aus Nylon (Polyamid) sowie Zelten und Sonnenschirmen aus Polyester empfehlen wir HG 4 in 1 Imprägnierung für Textilien.

Verbrauch: 1 Flasche reicht für maximal 10 m².

Achtung: Die Flasche aufrecht stehend transportieren und lagern. Vor Frost schützen.

Medizinisches Personal kann Produktdaten unter der Rufnummer +31 36 54 94 777 erfragen.

Das Informationsdatenblatt für Verbraucher ist unter www.HG.eu erhältlich.

enthält u.a.:

Konservierungsmittel: Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone

EUH208- Enthält Methylisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
P101- Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. **P102-** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

HG International b.v.,
Damsluisweg 70, 1332 EJ Almere,
Niederlande, Tel.: +31 36 54 94 700

HG Hält was es verspricht.