

XTEND-IT™

Trockenes Schutzgaspolster

A. Produktbeschreibung

XTEND-IT™ ist ein trockenes Schutzgas zur Verlängerung der Lagerfähigkeit geöffneter Polyurethangebinde. Durch Einsprühen in die entsprechenden Behälter vor dem

Verschließen, wird feuchte Raumluft verdrängt und Restmengen des Produkts in ihrer Haltbarkeit verlängert.

B. Anwendung

Den Druckbehälter bzw. die Sprühdose nicht schütteln. Setzen Sie den Deckel bzw. den Verschluss lose auf den entsprechenden Behälter des zu konservierenden Materials und heben Sie den Deckel leicht an.

Halten Sie die Sprühdose eben und aufrecht während das Gas eingesprührt wird. Den Behälter im Anschluss sofort dicht verschließen.

C. Mengenbedarf (ca. Angaben)

Behältervolumen	Sprühdauer
< 1 Liter	max. 1 Sekunde
bis zu 5 Liter	2 Sekunden
bis zu 20 Liter	4-5 Sekunden
Fässer ab 100 Liter	mindestens 10 Sekunden

Hinweis: Das übermäßige Einsprühen kann zur Bildung eines starken Unterdrucks im Behälter und zu Beschädigungen durch Verformungen führen.

D. Sicherheitshinweise

Bei Raumtemperatur (ca. 23 °C) lagern und verwenden. Nur in gut belüfteter Umgebung anwenden. Das Tragen von Augenschutz, Gummihandschuhen und langärmeliger Bekleidung wird unbedingt empfohlen.

Hinweis: Das Einatmen hoher Konzentrationen an Dämpfen kann zu Schwindelgefühlen und Narkoseerscheinungen führen. Giftige Gase können durch Kontakt mit offenen Flammen entstehen. Kann Augenreizungen hervorrufen.

Das **Sicherheitsdatenblatt** für dieses oder andere Smooth-On Produkte sollte vor deren Anwendung gelesen werden und ist bei KAUPO erhältlich. Alle Smooth-On Produkte sind bei Befolgun der Hinweise ungefährlich. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Erste-Hilfe-Maßnahmen: Bei Augenkontakt 15 Min. lang intensiv mit Wasser ausspülen und medizinische Hilfe in Anspruch nehmen. Bei Erfrierungen der Haut vorsichtig wärmen und ebenfalls medizinische Hilfe in Anspruch nehmen. Personen mit Schwindelgefühlen vom Anwendungsort entfernen und mit Frischluft versorgen.

Vorsicht! DER INHALT STEHT UNTER DRUCK.

Das Produkt muss von Hitze und offenem Feuer oder statischer Entladung ferngehalten werden. Nicht bei Temperaturen über 50 °C lagern oder anwenden. Vor Sonneninstrahlung schützen. Den Behälter nicht beschädigen. Enthält reines 1,1,1,2 Tetrafluorethan (CAS#811-97-2). Kann bei Hautkontakt Erfrierungen verursachen!

Wichtig: Die Angaben dieses Informationsblattes werden als korrekt betrachtet. Allerdings wird keine Garantie übernommen bezüglich der Daten, den Ergebnissen die daraus resultieren oder, dass eine Anwendung ein bestehendes Patent verletzt. Der Anwender hat die Nutzung des Produktes für die vorgesehene Anwendung zu bestimmen und alle Risiken und Verpflichtungen die damit in Verbindung stehen zu berücksichtigen.