

#### 07-06-2022 / LOGSTOR Produkt Info Nr. 1-2022

Vorübergehender Wechsel zu einem anderen PUR - Schaumsystem für einige Schaumpackungsgrößen und 10-kg-Dosen mit Polyol

Wir haben eine Mitteilung über höhere Gewalt von einem Polyol-Lieferanten erhalten, den wir u.a. für unsere Schaumstoffverpackungen und 10 kg-Dosen mit Polyol verwenden.

Wir sind daher gezwungen, für einige Größen vorübergehend ein anderes PUR Schaumsystem als Schaumpackungen und einen anderen Lieferanten von 10-kg-Dosen mit Polyol zu verwenden.

Zunächst werden wir die Änderung bei den Schaumpackungen auf die Größen 9 - 13 beschränken. Später können auch andere Schaumpackungsgrößen einbezogen werden.

Die Einzelheiten zu diesen vorübergehenden Änderungen finden Sie im folgenden:

Die Auftragsabteilung wird Sie im Zusammenhang mit der Auftragsabwicklung informieren. Wenn Sie Fragen haben, können Sie sich gerne an Ihren Ansprechpartner oder den Unterzeichner wenden.

Beste Grüße, , LOGSTOR Denmark Holding ApS

Peter Jorsal
Product & Academy Manager



## Temporäres System zum Ausschäumen von Rohrverbindungen als Ersatz für Schaumpackungen der Größen 9-13

Als vorübergehenden Ersatz für die Schaumpackungen der Größen 9 - 13 führen wir den Dan-iso Montageschaum in Flaschen (Flaschenschaum) ein, einen PUR - Schaum auf Cyclopentan Basis.

Siehe Abbildung:

#### Umrechnungstabelle zwischen Schaumpackung und Flaschenschaum

Produktnummern und Preise sowohl für Flaschenschaum als auch für Schaumpackungen sind aktualisiert

Schaumpack		Flaschenschaum		
Größe	Produkt Nr.	Größe	Produkt Nr.	Nr. per Verpackung
9	07000000108109	9	07000000109109	10
10	07000000108110	10	07000000109110	10
11	07000000108111	11	07000000109111	5
12	07000000108112	12	07000000109112	5
13	07000000108113	13	07000000109113	3



#### Verpackung und Transport von Flaschenschaum

Flaschenschaum wird in einem Set verpackt, das eine Flasche mit Polyol/Cyclopentan und eine Flasche mit Isocyanat enthält. Sie werden in einer Verpackung geliefert. Siehe Abbildungen unten:









Die Verpackungen sind gemäß den Vorschriften für den Transport von Gefahrgut gekennzeichnet.

#### Einbauanleitung

Die Montageanleitung ist jedem Set beigefügt.



#### Sicherheitsinformationen und Sicherheitsdatenblatt

Sicherheitsinformationen in Englisch, Dänisch, Deutsch und Schwedisch befinden sich sowohl auf der Flasche mit Polyol als auch auf der Flasche mit Isocyanat.

Sicherheitsdatenblätter sind auf der Dan-iso-Website www.dan-iso.dk verfügbar. Das Polyol trägt die Bezeichnung "Plixxopol RF 2100PJ" und das Isocyanat die Bezeichnung "Desmodur 44V20L". Ein QR-Code auf den Flaschen ermöglicht den Zugang

#### EN489-1 Test von Flaschenschaum und allgemeiner Test des Schäumungssystems

Wir haben eine interne Prüfung der Fließfähigkeit des Flaschenschaums bei der Verschäumung verschiedener Arten von Darmverbindungen durchgeführt, die derjenigen von Schaumpackungen entspricht.

Der Flaschenschaum wurde von einem extern akkreditierten Institut getestet, das die Einhaltung der Anforderungen in EN253:2019 im Vergleich zu den Anforderungen für PUR-Schaum bestätigt.

Zurzeit werden mit Flaschenschaum geschäumte Muffen von einem externen Institut nach EN489-1 geprüft.



# Vorübergehender Wechsel zu einem neuen Lieferanten von Schaumdosen mit 10 kg Polyol

Vorläufig werden wir Dosen mit 10 kg Polyol von Dan-iso als Übergangslösung verwenden. Das Polyol wurde mit Cyclopentan gemischt. Siehe Abbildung



#### Verpackung und Transport von 10-kg-Dosen mit Polyol

Keine Änderung im Vergleich zu heute.

Die Dosen sind gemäß den Vorschriften für den Transport von Gefahrgut gekennzeichnet.

#### Handhabung

Keine Änderung im Vergleich zu heute.

Das Mischungsverhältnis der 10-kg-Polyol-Dosen entspricht unserem üblichen Mischungsverhältnis.

#### Sicherheitshinweise und Sicherheitsdatenblätter

Sicherheitshinweise in deutscher und englischer Sprache befinden sich auf der Dose mit Polyol.

Das Sicherheitsdatenblatt ist auf der Dan-iso-Website www.dan-iso.dk verfügbar. Das Polyol trägt die Bezeichnung "Plixxopol RF 2100PJ". Ein QR-Code ermöglicht den Zugriff auf das Sicherheitsdatenblatt.

### EN489-1 Prüfung von Flaschenschaum und allgemeine Prüfung von Schaumsystemen

Siehe Abschnitt über Schaumpackungen. Das Polyol im Flaschenschaum ist das gleiche wie in den 10-kg-Dosen.

