



Standardisierung von Schmierstoffen für den Service

Um die Wartung unserer Produkte zu vereinfachen, werden wir für die gesamte Wartung von Interspiro-Atemschutzgeräten und Tauchgeräten auf ein einziges Schmiermittel umsteigen. Das neue Schmiermittel wurde sorgfältig ausgewählt, um alle technischen und funktionalen Anforderungen zu erfüllen.

Service und Produktion aller unserer Produkte erfolgen ab sofort mit dem Schmiermittel „Fomlube GRM 30“ mit der Artikelnummer 87400-51. Dieses Schmiermittel ersetzt die folgenden Produkte und Artikelnummern:

- Silikonschmiermittel mit der Artikelnummer 331900269
- Krytox mit der Artikelnummer 460200058
- Schmiermittel für Flaschenventile mit der Artikelnummer 331900268

Das Schmiermittel für Flaschenventile wurde bereits zuvor auf Fomlube GRM 30 umgestellt, die Artikelnummer wird jetzt jedoch durch 87400-51 ersetzt.

Ein Grund für die Entscheidung, das Silikonschmiermittel 331900269 zu ersetzen, ist, dass es eine kleine Menge Borsäure enthält, eine Substanz, die kürzlich von der Europäischen Union als potenziell fruchtbarkeitsgefährdend eingestuft wurde.

Interspiro hat Labortests mit einer unabhängigen Organisation durchgeführt. Diese Studien haben gezeigt, dass aus dem Silikonschmiermittel weder während der Schmierung im Zusammenhang mit der Wartung noch bei der Verwendung geschmierter Teile in Atemgeräten schädliche Substanzen freigesetzt werden.

Wenn Sie das restliche Silikonschmiermittel in Ihrem Betrieb aufbrauchen möchten, ist es wichtig, die Informationen im neuesten Sicherheitsdatenblatt für Silikonschmiermittel 331900269 mit Revisionsdatum 19.04.2024 zu befolgen.

Sie finden das Sicherheitsdatenblatt für Silikonschmiermittel und Fomlube GRM 30 hier:
<https://interspiro.de/de-de/service-support/downloads/msds-sicherheitsdatenblätter>

Teile eines Geräts können mit Fomlube gewartet werden, auch wenn andere Teile zuvor mit einem anderen der oben genannten Schmierstoffe gewartet wurden.

Unsere Servicedokumentation und eLearning-Kurse werden laufend mit diesen neuen Schmierstoffinformationen aktualisiert. Dieser Hinweis ersetzt die Anweisungen in Handbüchern und Kursen, bis diese aktualisiert wurden.

Bitte beachten Sie, dass diese Änderung nur für unser Produktsortiment von Atemschutzgeräten und Tauchgeräten gilt. Andere Produkttypen wie Chemikalienschutzanzüge und Boostersysteme sind davon nicht betroffen.