

AquaDes Flächendesinfektionsmittel zurückgerufen

Präventive Aktion zur Überprüfung erster Chargen durch Söll



Seit Mitte April hat die Söll GmbH im oberfränkischen Hof, Bayern, ihre Produktion umgestellt, um im Auftrag der zuständigen Regierungsbehörde Flächendesinfektionsmittel für professionelle Anwender zur Bekämpfung des Coronavirus` herzustellen. Nach Rückmeldungen vom Markt bezüglich vereinzelt geblähter Kanister am 22. April 2020 hat Söll das Produktionsequipment vollständig überprüft, wobei eine nicht funktionsbeeinträchtigende Beschädigung an einem Zylinder der Abfüllanlagen identifiziert werden konnte. Nahezu alle gemeldeten Kanister des Mittels AquaDes Flächendesinfektionsmittel wurden bereits zur Überprüfung präventiv durch Söll-Mitarbeiter und Logistikdienstleister zurückgeholt. Die Produkte sind weiterhin funktionstüchtig, wobei etwa 40 der bislang zurückgeholten rund 3.800 Kanister durch eine chemische Reaktion leicht aufgebläht waren. Am 29. April 2020 wurde die Produktion nach Abstimmung mit den Behörden wieder aufgenommen.

Hof/Hörstel. Rund 67.000 Liter AquaDes Flächendesinfektionsmittel hatten das Hofer Werk der Söll GmbH verlassen, als das oberfränkische Unternehmen sich am 22. April 2020 in Abstimmung mit dem bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Landwirtschaft und Energie und dem Technischen Hilfswerk zum präventiven Rückruf entschlossen hatte. Davon waren noch rund 29.100 Liter noch in verschiedenen Lagerorten bayernweit verfügbar und wurden bereits zu 85% durch Söll entweder aktiv zurückgeholt oder bereits vor Ort ausgetauscht. Von dem unverändert funktionstüchtigen Produkt geht nach wie vor keine Gefährdung aus. Grund für den Rückruf war eine ungefährliche chemische Reaktion, die zur Aufblähung von weniger als 40 der rund 3.800 zurückgeholten Kanister geführt hatte.

„Unser Ziel ist selbstverständlich, mangelfreie Produkte am Markt zu haben, weshalb der freiwillige, umgehende Rückruf für uns selbstverständlich war,“ sagt Thorsten Muck, Geschäftsführer der OASE-Gruppe, zu der Söll seit April 2019 gehört. Die Ursache war eine Beschädigung eines Zylinders in einer der Söll Abfüllanlagen. Dabei kam es vereinzelt zur Auswaschung von Metallpartikeln. Diese bildeten mit dem wirksamen AquaDes-Bestandteil Natriumhypochlorit das Gas Sauerstoff. Laboruntersuchungen konnten dies inzwischen bestätigen. Parallel wurden die Schäden an der Abfüllanlage umgehend behoben und durch zusätzliche Filterung eine weitere Sicherheitsstufe implementiert. Am 29.04.2020 wurde die Produktion nach Abstimmung mit den Behörden wieder aufgenommen. Sollten weitere, bis dato noch ungemeldete beeinträchtigte Kanister auf Lager liegen, bittet die Söll GmbH um eine Information unter der Hotline 0 800/8373 623.

Ihr Kontakt im Unternehmen

OASE GmbH
Matthias Oetting
Tecklenburger Straße 161
48477 Hörstel
E-Mail: m.oetting@oase-livingwater.com
Telefon: +49 54 54 / 80 180

Hersteller: Söll GmbH

Fuhrmannstraße 6
95030 Hof, Germany
Hotline: 0 800 / 83 73 623
info@soelltec.de

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.soelltec.de/desinfect

Fakten zum Rückruf

- Durch die Beschädigung des Zylinders in der Abfüllanlage kam es vereinzelt zur Auswaschung von Metallpartikeln.
- Die Metallpartikel bildeten mit dem wirksamen Bestandteil Natriumhypochlorit das Gas Sauerstoff, was bei Laboruntersuchungen nachgewiesen werden konnte.
- Der zusätzliche Sauerstoff führt kann zu einer Blähung der Gebinde führen. Nach aktuellem Kenntnisstand ist kein Behälter geplatzt.
- Das Produkt ist alkalisch stabilisiert, was die Gasbildung zusätzlich limitiert.
- Ein leichter „Chlorgeruch“ bei der Öffnung der Behälter ist produkttypisch und stammt von einer kleinen Konzentration Chlordioxid (ClO₂). Dieses sorgt auch für die gelbliche Färbung des Produktes.
- Die Funktion des Desinfektionsmittels ist trotz der chemischen Reaktion des Natriumhypochlorits mit den Metallspänen weiterhin gegeben.
- Der Großteil der ausgelieferten Kanister wurde durch Söll entweder aktiv zurückgeholt oder bereits vor Ort ausgetauscht.
- Von insgesamt bisher zurückgeholten 3.800 Kanistern waren weniger als 40 von der Verunreinigung betroffen.
- Aufgrund der auffälligen Kanister kam es vereinzelt als Vorsichtsmaßnahme zu Einsätzen der Feuerwehr. Dies bedauern wir sehr.
- Von dem Produkt geht keine unmittelbare Gefährdung aus, etwaig ausgetretene Flüssigkeit können Sie einfach mit Wasser verdünnen und wegspülen.
- Sollten Sie betroffene Ware im Bestand oder Fragen zum Produkt haben, so setzen Sie sich bitte direkt mit uns in Verbindung: 0 800 / 83 73 623.
- Wir organisieren dann mit Ihnen die Abholung bzw. auf Wunsch den Umtausch der Ware.
- Es besteht aus unserer Sicht keine Veranlassung, die Feuerwehr zu informieren.

Über Söll:

Söll ist seit 25 Jahren eine der führenden Unternehmen für Wasseraufbereitung. Neben der Wasserpflege im Garten und der Aquaristik hat die Söll GmbH auch Technologien und Prozesse entwickelt die zur Trinkwasseraufbereitung, Abwasseraufbereitung und der Seentherapie genutzt werden. Alle Pflegeprodukte werden im oberfränkischen Hof entwickelt und produziert. Seit April 2019 gehört Söll zur weltweit agierenden OASE-Gruppe mit Hauptsitz in Hörstel.

Über OASE:

Die OASE-Gruppe ist einer der führenden international agierenden Spezialisten für die Inszenierung und Behandlung von Wasser im privaten und öffentlichen Bereich, mit rund 850 Mitarbeitern, sieben Produktionsstandorten sowie Niederlassungen und Vertretungen in über 30 Ländern. Das Unternehmen mit Stammsitz in Hörstel, Deutschland, ist in den Bereichen Wasser im Garten, Fontänentechnik und Aquaristik aktiv und bietet für alle Arten von Wasser das größte Produktportfolio in der Industrie.

Zusatzinformation AquaDes Flächendesinfektionsmittel: Präventive Rückholaktion zur Überprüfung erster Chargen

Folgende Chargen sind Bestandteil der freiwilligen präventiven Rückholaktion:

Chargennummer und Mindesthaltbarkeitsdatum

- ADU04/23
- BDU04/23
- CDU04/23
- DDU04/23
- EDU04/23
- FDU04/23
- GDU04/23
- HDU04/23
- IDU04/23
- KDU04/23
- LDU04/23
- MDU04/23
- NDU04/23
- ODU04/23
- PDU04/23
- QDU04/23
- RDU04/23
- SDU04/23
- TDU04/23
- UDU04/23
- XDU04/23



Hersteller: Söll GmbH
Fuhrmannstr. 6 · 95030 Hof, Germany,
Hotline: 0 800 / 83 73 623
info@soelltec.de

