

VORTEILS-ÜBERSICHT

Welche Vorteile bringt der nicht brennbare CARE Gefäßfüller mit sich?

CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:
Margot-Kalinke-Straße 9
80939 München

Geschäftsführer:
Uwe Dietz

Amtsgericht München:
HRB 179425

info@conel.de

Der CARE Gefäßfüller steht...

- / für höchstmögliche Qualität!
- / für Schutz vor Verspröden der Materialien!
- / für Korrosionsschutz und Langlebigkeit!
- / für den Entfall der Kennzeichnungspflicht!
- / für einen Gefäßfüller, der kein Gefahrgut ist!
- / für größtmöglichen Arbeitsschutz!
- / für ein sicheres Arbeiten!
- / für ein Produkt absolut ohne brennbare Substanzen!
- / für einen sorgenfreien und störungsfreien Betrieb!
- / für einen vorbildlichen und aktiven Klima- und Umweltschutz!
- / für klar definierte Inhaltsstoffe!

Brennbare Gefäßfüller stehen...

- / für gute Qualität!
- / für keine garantierte Nicht-Versprödung!
- / für Lösungsmittel die Korrosion begünstigen!
- / für eine Kennzeichnungspflicht!
- / für eine Deklaration als Gefahrgut!
- / für Entflammbarkeit!
- / für Explosionsgefahr!
- / für Brennbarkeit!
- / für keine garantierte Sicherheit im Brandfall!
- / für Erderwärmung und dauerhafte Umweltschädigung
- / für Gemische mit fragwürdigen Inhaltsstoffen!

CONEL bietet Ihnen ein Spezialgas, das der Werksfüllung der Membranausdehnungsgefäßen am Nächsten kommt. Eine Vermischung des Gefäßfüllers und der vorhandenen Füllung birgt keine Risiken, die in der gesamten Anlage zu Einschränkungen führen können.

/ Der CARE Gefäßfüller steht für höchste Qualität!

Die spezielle und einzigartige Rezeptur aus Pflegemitteln mindert die Diffusion und erhöht die Geschmeidigkeit der eingebauten Membrane. Durch die besondere Rezeptur wird eine lange Lebensdauer der Membrane gewährt. Ein Zusatz von Lösemitteln in der Rezeptur ist NICHT nötig.

/ Der CARE Gefäßfüller schützt vor Versprödung!

Eine Korrosion der Gefäße und der eingebauten Ventile wird verhindert, da bei der Verwendung des Gefäßfüllers weder Sauerstoff noch Feuchtigkeit in das Membranausdehnungsgefäß gelangen können.

/ Der CARE Gefäßfüller schützt vor Korrosion!

Mit der Verwendung unseres nicht brennbaren Gefäßfüllers entfällt die Kennzeichnungspflicht, da es sich hierbei um keinen Gefahrstoff handelt – anders als bei brennbaren Gefäßfülleralternativen.

/ Für den CARE Gefäßfüller ist kein Kennzeichnung erforderlich!

Dadurch dass die Kennzeichnung entfällt wird der Gefäßfüller nicht als Gefahrgut deklariert. Einschränkungen beim Versand der Waren gibt es damit nicht und es müssen keine besonderen Prioritäten beachtet werden.

/ Der CARE Gefäßfüller ist kein Gefahrgut!

In der heutigen Zeit ist nichts so wichtig wie die körperliche Unversehrtheit. Unachtsame Momente können schnell gefährlich Situationen generieren, die vom Verursacher oft gar nicht sofort wahrgenommen und somit entschärft werden können, bspw. Rauchen beim Umgang mit brennbaren Gasen. Die Gase können sich entzünden und die Flamme wandert in die Dose und bringt diese zur Explosion. Die Folge ist ein sehr großes Verletzungsrisiko.

/ Die nicht brennbaren Gase im CARE Gefäßfüller sorgen für einen hohen Arbeitsschutz!

/ Der CARE Gefäßfüller gewährt ein sicheres Arbeiten!

/ Der CARE Gefäßfüller ist frei von brennbaren Substanzen!

Neben dem generell erhöhten Arbeitsschutz während der Verarbeitung ist der laufende Betrieb ebenfalls um ein Vielfaches sicherer. Der nicht brennbare Gefäßfüller bringt kein Explosionsrisiko mit sich und erhöht somit auch die Sicherheit im laufenden Betrieb, da keine Explosionsgefahr im Brandfall besteht.

/ Der CARE Gefäßfüller sorgt für einen sorgenfreien Betrieb!

Gase die „billig“ in der Herstellung sind, legen weniger Augenmerk auf die Umwelt. Durch teilweise veraltete Herstellungsprozesse und Rezepturen wird die globale Erwärmung begünstigt. Die brennbaren Gase der Aerosoldosen tragen um ein Vielfaches stärker zu Erderwärmung bei als unsere nicht brennbare Alternative. Durch die große Medienpräsenz, die in den vergangenen Jahren enorm gestiegen ist, hat der Umweltgedanke vermehrt Platz in den Köpfen der Menschen gefunden.

/ Das verwendete Treibmittel im CARE Gefäßfüller ist um ein Vielfaches umweltfreundlicher als brennbare Alternativen!

Mit einem Global Warming Potential (kurz: GWP) kleiner als 1 hat unser Gefäßfüller ein um mehr als 150x niedrigeres GWP als herkömmliche brennbare Gefäßfüller. Das GWP stuft das Treibhauspotential von Kältemitteln ein.

/ Der CARE Gefäßfüller trägt AKTIV zum Umweltschutz bei!

Der nicht brennbare Gefäßfüller hat klar definierte Inhaltsstoffe, die eindeutig identifizierbar sind. Eine Vermischung und Verunreinigung durch Rezepturabweichungen findet nicht statt. Die Qualität ist und bleibt immer auf höchstmöglichem Niveau.

/ Der CARE Gefäßfüller hat klar definierte Inhaltsstoffe!