

Herstellereklärung zur Materialverträglichkeit Baureihe: 53C/55C

Manufacturer's Declaration for Material Compatibility Series:53C/55C

Wir bestätigen, dass die genannte Baureihe die nachfolgend beschriebenen Tests bestanden hat.

We confirm that the mentioned series passed the following described tests.

Diese Erklärung beruht auf:

- dokumentierten Testverfahren in Anlehnung an die Prüfmethode der Fa. Diversey
- definierten Produktspezifikationen
- einem standardisierten Reinigungsplan

This declaration is based on:

- documented test procedures following the test method of the company Diversey
- defined product specifications
- a standardized cleaning plan

Erweiterter Materialbeständigkeitstest in Anlehnung an die Testmethode der Firma Diversey, durchgeführt bei

Extended material compatibility test following the test method of the company Diversey, carried out at

Leuze electronic GmbH + Co. KG, D-73277 Owen



Produkt / Product	Konzentration / Concentration	Temperatur / Temperature	Einwirkzeit (Tage) / Exposure (Days)
EnduroEco VE9 * Saures Schaumreinigungsmittel in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie sowie Milchwirtschaft Acid foam cleaning agent in the food and beverage industry and dairy industry	5%	40°C	30 d **
Diverfoam Active VT70 * Schnell wirkendes Desinfektionsmittel auf Peressigsäurebasis Fast-acting disinfectant based on peracetic acid	3%	40°C	30 d **
Diverfoam SMS Chlor VF18 * Chlorhaltiger, alkalischer Schaumreiniger, für den täglichen Gebrauch in der Lebensmittel-, Getränke- und Molkereiindustrie Chlorinated alkaline foam cleaner designed for daily use in the food, beverage and dairy industries	5%	40°C	30 d **
EnduroSuper VE13 * Flüssiger, alkalischer Allzweckreiniger mit verlängertem Kontakt, der für die tägliche Umweltreinigung in einem breiten Spektrum von schweren Reinigungsanwendungen Liquid, alkaline, extended contact all-purpose cleaner designed for daily environmental cleaning in a wide range of heavy duty cleaning applications.	5%	40°C	14 d ***

Leuze electronic GmbH + Co. KG
In der Braike 1, 73277 Owen/Germany

General Partner:
Leuze electronic Geschäftsführungs-GmbH

USt-IdNr. DE145912521
WEEE-Reg.-Nr. DE 32276143

Registered office Owen
Register court Stuttgart, HRA 230712

Registered office Owen
Register court Stuttgart, HRB 230550

Only our current Terms of Sale
and Delivery shall apply

P +49 7021 573-0, F +49 7021 573-199
info@leuze.com, www.leuze.com

Managing Directors:
Xaverius Hamers (Chairman),
Dr. Klaus-Henning Grönzin, Helge Held





Produkt / Product	Konzentration / Concentration	Temperatur / Temperature	Einwirkzeit (Tage) / Exposure (Days)
Diverfoam SMS HD VF22 * Schaumreiniger alkalisch mit Buntmetallschutz Foam cleaner alkaline with non-ferrous metal protection	5%	40°C	30 d **
Divosan Saniperfect VS61 * manueller Desinfektionsreiniger manual disinfectant cleaner	2%	40°C	30 d **

* Prüfchemikalie aus der Testmethode Diversey
/ testing chemicals from test method Diversey

** eine Reinigung und Desinfektion pro Tag
eine maximale Kontaktzeit von 0,5 Stunden pro Tag
300 Arbeitstage pro Jahr entspricht einer Lebensdauer von 5 Jahren
/ one cleaning and disinfection per day
a maximum contact time of 0.5 hours per day
300 working days per year corresponds to a lifespan of 5 years

*** eine Reinigung und Desinfektion pro Tag
eine maximale Kontaktzeit von 0,5 Stunden pro Tag
300 Arbeitstage pro Jahr entspricht einer Lebensdauer von 2,5 Jahren
/ one cleaning and disinfection per day
a maximum contact time of 0.5 hours per day
300 working days per year corresponds to a lifespan of 2,5 years

Owen, 2023-05-02
Leuze electronic GmbH + Co. KG

i.V. Elmar Rothenhöfer
Head of Competence Center Mechanics

i.A. Steffen Hundt
Product Manager Product Center
Binary Switching Sensors

Leuze electronic GmbH + Co. KG
In der Braike 1, 73277 Owen/Germany

Registered office Owen
Register court Stuttgart, HRA 230712

P +49 7021 573-0, F +49 7021 573-199
info@leuze.com, www.leuze.com

General Partner:
Leuze electronic Geschäftsführungs-GmbH

Registered office Owen
Register court Stuttgart, HRB 230550

Managing Directors:
Xaverius Hamers (Chairman),
Dr. Klaus-Henning Grönzin, Helge Held

UST-IdNr. DE145912521
WEEE-Reg.-Nr. DE 32276143

Only our current Terms of Sale
and Delivery shall apply

