

Firmennachrichten

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Fachzeitschrift Heim**

Band (Jahr): **70 (1999)**

Heft 1

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Neuheit! Der BRUNOX® Rollstuhl-Spray

Einer für alles: Reinigungsmittel, Schmiermittel, Kontaktspray, Korrosionsschutz, Kriechöl

Festsitzende Schrauben, korrodierte oder verunreinigte Rahmenteile, Kriechströme und schlechte Kontakte, quietschende Plastik- oder Metallteile, schlecht drehende Lenkräder, schwergängige Feststell-Bremsen oder Seitenteileriegungen und so weiter. Sie kennen die Probleme. Damit ist nun Schluss. Allein am Rollstuhl gibt es Dutzende von Anwendungsmöglichkeiten für den BRUNOX® Rollstuhl-Spray. FCKW-frei, ohne Silicon, ohne Teflon und ohne Graphit, bringt er den Rollstuhl wieder auf Vordermann und erleichtert damit die Handhabung wesentlich.

Reinigungswirkung: Festsitzender Schmutz organischer und anorganischer Art sowie Flugrost werden

gelöst und nach kurzer Einwirkungszeit mechanisch mit Lappen oder mit Wasserstrahl entfernt. Selbst hartnäckige Teerflecken können mühelos entfernt werden.

Konservierung: Die gereinigten Flächen werden mit einem zusammenhängenden und nicht austrocknenden Film überzogen. Dieser ist wasser- und schmutzabweisend. Dank der hervorragenden Kapillarwirkung des Brunox® Rollstuhl-Sprays wird Wasser selbst aus kleinsten Haarrissen verdrängt.

Schmierwirkung: Durch die extreme Kriechwirkung dringt der BRUNOX® Rollstuhl-Spray bis in kleinste Ritzen und schmiert zuverlässig und dauerhaft. Er verdrängt augenblicklich eventuell vorhande-

nes Wasser und schützt dadurch gegen Korrosion. Selbst Hohlräume können damit wirksam geschützt werden.

Kriechöl: Festsitzende Teile werden gelöst und leichtgängig gemacht. Quietsch-Geräusche werden eliminiert und dank dem sich bildenden Schutzfilm für lange Zeit verhindert.

Kontaktspray: Aufgrund der hohen Durchschlagsfestigkeit von 45 kV/cm ist der BRUNOX® Rollstuhl-Spray speziell für die sensiblen (hochohmigen) Schaltungen an Elektronikrollstühlen geeignet. Da der BRUNOX® Rollstuhl-Spray eine äusserst geringe Oberflächenspannung aufweist und eine grosse Adhäsion zu Metallen hat, un-

terwandert er mühelos Wasser und verhindert damit Kriechströme. Kontaktflächen werden mit einem schützenden Film überzogen. Durch Kontaktdruck (z.B. bei Steckverbindungen) wird der Schutzfilm verdrängt und, sobald dieser Druck wieder weg ist, schliesst sich der Schutzfilm wieder und konserviert damit die Kontaktfläche.

Gloor Rehabilitation & Co AG
Mattenweg 222
4458 Eptingen
Telefon 062 299 00 50
Fax 062 299 00 53

Softrolle für die Bereiche Küche und Krankenhaus

Die Firma Progressus-Rollen AG stellte einige neue Produkte aus, welche vor allem im Bereich Küche und Krankenbetten Anwendung finden werden.

Eine neue Rolle für den Küchenbereich wurde entwickelt, eine sogenannte SOFTROLLE mit einem weichen grauen Gummibelag (ca. 65 Shore A). Die Rolle ist mit einer verzinkten oder einer rostfreien Gabel erhältlich. Der Einsatz dieser Rolle trägt wesentlich zur Verminderung der unangenehmen Geräuschentwicklung, insbesondere bei Tellerwagen bei! Geeignet

ist diese Rolle für Belastungen von maximal 40 kg pro Rolle. Erhältlich sind die Rollen mit dem offenen



oder dem geschlossenen und gedichteten Gabelkopf.

Als weitere Neuheit wurde das Bettenrad dunkelgrau vorgestellt. Dieses Rad ist in der Ausführung elektrisch leitend, nicht kreidend mit einem Rollwiderstand von ca. 1 kg bei einem Eigengewicht von 170 kg erhältlich. Die Drehlager sind gedreht und gehärtet und somit viel weniger verschleissempfindlich. Das Bettenrad hat die Eigenschaft, dass es wesentlich weniger Schmutz aufnimmt. Durch die vergrösserten Zwischenräume kann es viel besser gereinigt werden.

Weitere Informationen:

Progressus Rollen AG
Pünten 4
8602 Wangen bei Dübendorf
Telefon 01835 25 55
Fax 01 835 25 65
E-Mail: info@progressus.ch
Internet: www.progressus.ch