

# Technisches Merkblatt



**NORMFEST®**

Normfest GmbH  
Siemensstraße 23  
42551 Velbert  
Tel. + 49 20 51 / 275 -0  
Fax + 49 20 51 / 275 -141  
Email: info@normfest.de  
www.normfest.com  
www.normfest-shop.com

## Handreiniger Aquano Sens 2897-500-01

### Beschreibung / Eigenschaften

Aquano Sens besteht aus konzentrierten, hochwertigen, vorwiegend naturbasierten Rohstoffen und reinigt die Haut porentief und besonders hautschonend. Es entfernt effektiv starke Verschmutzungen wie z.B. Öle, Fette, Schmierstoffe, Druckfarben etc. und sorgt gleichzeitig für gute Rückfettung der Haut. Dieser Handreiniger ist ph-hautneutral, silikon- und lösemittelfrei und wurde an Probanden mit sensibler Haut in einer dermatologisch-allergologischen Testung mit „sehr gut“ bewertet.

für besonders sensible Haut geeignet  
für Staub, Dreck, Öle, Fette, Bremsstaub, sonstige leichte bis mittlere Verschmutzungen

dermatologisch getestet

pH-Wert: 4,7-5,5

reinigt porentief

mit nachhaltigem Hautschutz

ausreichende Rückfettung

silikon- & lösungsmittelfrei

Reibemittel: Walnussschalenmehl

für Allergiker geeignet



### Anwendungshinweise

Verarbeitung: Handreiniger in die verschmutzten, trockenen Hände einreiben bis sich die Verschmutzung löst. Etwas Wasser zugeben, gründlich waschen und gut mit Wasser abspülen.

Hinweis: Kontakt mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen!

Mindestens haltbar bis: siehe Aufdruck

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

Beachten Sie bitte das technische Merkblatt auf [www.normfest.com](http://www.normfest.com)

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.