

# Solopol® Classic PURE

Lösemittelfreie Handreinigungspaste für starke Verschmutzungen

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Duftstoff-, farbstoff- und lösemittelfreier Handreiniger mit natürlichem Reibemittel Astopon® und dem emulgierenden Wirkstoff Eucornol® für eine starke Reinigungskraft.

## ANWENDUNGSBEREICH

Zur effektiven Entfernung starker Verschmutzungen in industriellen Bereichen oder eingetrockneter Nahrungsmittel in der Lebensmittelbranche.

## ANWENDUNGSHINWEISE

- 1 Dosis ohne Wasser direkt auf die verschmutzten Hände geben
- Verreiben, um den Schmutz zu lösen
- Etwas Wasser zugeben und weiter waschen
- Mit reichlich Wasser abspülen und sorgfältig abtrocknen



FORMAT: PASTE

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	NUTZEN
<b>Hoch effektive lösemittelfreie Formel</b>	Enthält spezielle milde und hautfreundliche Inhaltsstoffe. Die Reinigungskraft ist vergleichbar mit leistungsstarken Produkten auf Lösemittelbasis. Entfernt effektiv hartnäckige Verunreinigungen durch Öl, Fett, Ruß und Schmierstoffe.
<b>Duft- und farbstofffrei</b>	Keine zugesetzten Duft- oder Farbstoffe. Ideal für Menschen, die empfindlich gegenüber Duft- und Farbstoffen sind und Produkte ohne diese zugesetzten Stoffe bevorzugen.
<b>Lebensmittelsichere und nach HACCP-Richtlinien bewertete Formel</b>	Bei Anwendung in der Lebensmittelherstellung/-verarbeitung beeinträchtigt das Produkt nicht die Qualität von Lebensmitteln und birgt auch kein Risiko für die Gesundheit der Konsumenten.
<b>Hypoallergen</b>	Die Formulierung besitzt ein geringes Hautallergiepotehtial und wurde von unabhängigen Toxikologen untersucht und als „hypoallergen“ erklärt.
<b>Mit dem EU Ecolabel ausgezeichnet</b>	Es wurde zertifiziert, dass das Produkt während seines gesamten Lebenszyklus, von der Rohstoffgewinnung über die Herstellung bis hin zur Verwendung und Entsorgung, eine geringere Umweltbelastung aufweist.
<b>Enthält Pflegestoffe</b>	Beugen Hauttrockenheit vor und hinterlassen nach Gebrauch eine geschmeidige Haut.
<b>Enthält den emulgierenden Wirkstoff Eucornol®</b>	Bildet Mizellen; kapselt potenziell hautbelastende Stoffe ein und erhöht so die Hautverträglichkeit.
<b>Enthält das natürliche Reibemittel Astopon®</b>	Astopon® besteht aus gereinigtem Walnusschalenmehl, einem natürlichen und erneuerbaren Rohstoff. Es sorgt für die Tiefenreinigung ohne Haut oder Umwelt zu schaden. Das Reibemittel lässt sich einfach abspülen ohne Abfluss oder Rohrleitungen zu verstopfen.
<b>Seifenfreie Formulierung mit hautfreundlichem pH-Wert</b>	Erhält den natürlichen Säureschutzmantel der Haut. Diese Schicht auf der Hautoberfläche hilft, das natürliche Bakteriengleichgewicht zu erhalten.
<b>Silikonfrei</b>	Geeignet für den Gebrauch in Produktionsstätten, wo Farben oder andere Oberflächenbeschichtungen aufgetragen werden.

# Solopol® Classic PURE

## Lösemittelfreie Handreinigungspaste für starke Verschmutzungen

### GESETZLICHE VORSCHRIFTEN

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein kosmetisches Mittel, das unter die Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 (in der aktuellen Fassung) über kosmetische Mittel fällt und dieser entspricht. Enthält biologisch abbaubare Tenside gemäß der Detergenzienverordnung 648/2004 (in der aktuellen Fassung).

### SICHERHEITSDATENBLÄTTER

Informationen zu Sicherheit, Umwelt, Handhabung, Erste Hilfe und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt, das unter [www.debgroup.com/de/sds](http://www.debgroup.com/de/sds) heruntergeladen werden kann.

### HALTBARKEIT

Dieses Produkt ist ab Herstellungsdatum ungeöffnet und bei Raumtemperatur gelagert mindestens 30 Monate haltbar. Haltbarkeit nach dem Öffnen: siehe Verpackung.

### GEEIGNET FÜR DEN GEBRAUCH IM LEBENSMITTELSEKTOR

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch hat Solopol® Classic PURE keinen Einfluss auf die Qualität und Sicherheit von Lebensmitteln.

Das Produkt wurde anhand des HACCP-Konzepts bewertet. Die folgenden Gefahrenpunkte wurden ermittelt und wie folgt kontrolliert:

Auswirkungen auf Geruch und Geschmack von Lebensmitteln  
- Die Formulierung wurde unabhängig gemäß "EN ISO 4120: 2007 Sensorische Analyse - Methodologie - Dreieckstest" getestet und beeinflusst den Geruch oder den Geschmack von Lebensmitteln nicht negativ.

Mögliche toxische Wirkungen der Inhaltsstoffe - Es wurde eine unabhängige Bewertung der oralen Toxizität durchgeführt. Demnach ist sehr unwahrscheinlich, dass Lebensmittel, die Spuren Mengen des Produkts enthalten, eine nachteilige toxikologische Wirkung haben.

### ZERTIFIZIERUNGEN

#### EU Ecolabel Zertifizierung

Solopol® Classic PURE ist mit dem EU Ecolabel ausgezeichnet: Registriernummer DE/030/047.

Das Produkt erfüllt die strengen Kriterien des EU Ecolabel, des freiwilligen Labels zur Förderung der Umweltfreundlichkeit.

Das offizielle Europäische Umweltzeichen kennzeichnet besonders umweltfreundliche Produkte, welche die aquatischen Ökosysteme weniger beeinträchtigen, umweltfreundlichere Inhaltsstoffe enthalten und die Abfallproduktion durch Verringerung der Verpackungsmenge minimieren.

### QUALITÄTSSICHERUNG

SC Johnson Professional Produkte werden in Betrieben hergestellt, die den Anforderungen der Good Manufacturing Practice für Kosmetik (cGMP) entsprechen.

Bevor Rohstoffe für die Produktion der hochwertigen SC Johnson Professional Produkte verwendet werden, durchlaufen sie einen gründlichen Qualitätskontrollprozess.

Alle fertigen Produkte werden vor dem Versand an unsere Kunden einer intensiven Qualitätsprüfung unterzogen.

### PRODUKTSICHERHEIT

#### Hautverträglichkeitstest

Um die Hautverträglichkeit des Produkts zu beurteilen, wurden klinisch-dermatologische Tests an freiwilligen Testpersonen bei okklusiver, wiederholter Anwendung durchgeführt. Diese Tests sowie die praktische Anwendung haben bewiesen, dass das Produkt sehr gut hautverträglich ist. Hautverträglichkeitsgutachten sind auf Anfrage erhältlich.

#### Toxikologische Zulassung

Das Produkt wurde von unabhängiger Stelle hinsichtlich Humantoxizität und Produktstabilität beurteilt. Es wurde bei bestimmungsgemäßer Verwendung als sicher erklärt und erfüllt alle relevanten gesetzlichen Anforderungen.

#### Hypoallergene Risikobeurteilung

Die Formulierung wurde von einem unabhängigen Toxikologen dahingehend beurteilt, dass sie höchstens ein minimales Risiko birgt, allergische Hautreaktionen hervorzurufen. Somit erfüllt sie die Anforderungen, um als „hypoallergen“ bezeichnet zu werden (Delphic Solutions Ltd, UK).

### INHALTSSTOFFE

AQUA (WATER), JUGLANS REGIA (WALNUT) SHELL POWDER, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURETH-6, SULFATED CASTOR OIL, SODIUM CHLORIDE, OLEIC ACID, GLYCERYL OLEATE CITRATE, CITRIC ACID, SODIUM BENZOATE, TITANIUM DIOXIDE, XANTHAN GUM, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, CELLULOSE GUM.

ARTIKEL-NUMMER	SAP-NUMMER	GRÖßE	ANZAHL/KARTON
SCP30MLWW	4000005551	30 ml-Tube	30
SCP2LT	4000006670	2 Liter-Kartusche	4
HVY2LDGER	4000005246	2 Liter-Spender	1

SC Johnson Professional GmbH  
Girmesgath 5, 47803 Krefeld  
Tel. Deutschland 0800 1002730  
Fax +49 2151 73801502  
Tel. Österreich/Schweiz 0800 100273  
info.proDE@scj.com | www.scjp.com

Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte durch dafür qualifiziertes Personal nicht befreit. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter.

**SC Johnson**  
**PROFESSIONAL**  
A Family Company®