

## Produktdatenblatt

- Careox® Spülmaschinenreiniger ist ein alkalischer Reiniger.
- Der Geruch ist leicht seifig, das Produkt enthält keine Emulgatoren, Stabilisatoren, Konservierungsstoffe und ist frei von Duftstoffen.
- Careox® Spülmaschinenreiniger erfüllt alle Bedingungen der Verordnungen EG 834/2007 und 889/2008 für ökologische und biologische Erzeugnisse.
- Careox® Spülmaschinenreiniger ist FiBL-gelistet. Er erfüllt die Voraussetzungen der Betriebsmittelliste (FiBL Deutschland e.V.) für den ökologischen Landbau in Deutschland und kann uneingeschränkt auch in der Produktion von Biolebensmitteln für Naturland ev., Demeter ev. und SÖL – Stiftung Ökologie und Landbau eingesetzt werden.

Der Careox® Spülmaschinenreiniger ist für alle Spülmaschinen mit Flüssigdosierung geeignet. Wird das Prozesswasser der Maschine unter einen Härtegrad von 1°dH gebracht, kommt der Anwender bei der Geschirrspülung oft ohne Klarspüler aus. Die Abtrockzeit des Geschirrs ist etwas erhöht. Häufig werden im Trocknungsgang durch den Einsatz herkömmlicher Klarspüler Proteine auf die Oberfläche des Geschirrs geklebt. Das kann bei Personen mit bestimmten Eiweißunverträglichkeiten zu erheblichen Problemen führen. Korrekt wäre nach dem Klarspülgang ein zusätzlicher Spülgang mit Wasser, um Störstoffe und Rückstände zu beseitigen.

Unser Ziel ist es, Umwelt- und Gesundheitsgefahren so gering wie möglich zu halten.

Der Careox® Spülmaschinenreiniger besteht aus einer mineralischen, wässrigen Lösung mit einer GMO/ GVO-freien Biopflanzenseife. Die verwendete Seife ist gemäß OECD 301 F leicht biologisch abbaubar. Der Verzicht auf den Zusatz von Emulgatoren, Stabilisatoren, Konservierungsstoffen und Duftstoffen macht ihn zu einem ökologischen Reiniger. Die Gefahr einer Kontamination von Geschirr und Lebensmitteln ist nach dem Abspülgang unter den oben genannten Voraussetzungen nicht mehr gegeben.

**Anwendung:** Careox® Spülmaschinenreiniger wird in Anwendungskonzentration in den Verkehr gebracht. Dosierung bei automatischer Dosierung vorzugsweise 3%ig.  
**Vorsicht beim Handling!** Verursacht Hautreizungen, verursacht schwere Augenreizung.

### Eigenschaften:

Form/ Farbe: flüssig/ leicht grün- gelblich	Geruch: leicht seifig
Dichte (bei 20°C): 0,99-1,02g/ml	pH-Wert (bei 20°C): >13

**Lagerung:** Bei Raumtemperatur lagern, nicht dauerhaft über 30°C. Vor Sonnenlicht schützen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Artikelnummer/ Gebinde:	
<b>1301</b> 10-Liter-Kanister	<b>1302</b> 20-Liter-Kanister