

Richtrezeptur - Seite 1 von 1

**INDUSTRIE- UND HAUSHALTSREINIGER
Glaskeramikreiniger GR 2
guter Einbrennschutz**

Basis: Wacker		RR 019
Wacker AK 100	(1)	4,0
Wacker L 653	(1)	1,0
Shellsol T	(2)	15,0
Ölsäure		2,0
Carbopol EZ 2	(3)	0,3
SILLITIN N 85	(4)	10,0
Diethylaminoethanol (DEAE)		1,0
Triethanolamin		0,2
Wasser, enthärtet		66,0
Parfümöl Citrolo	(5)	0,2
Konservierungsmittel		(nach Bedarf) 0,3
Summe Gew.-%		100,0

- Mischvorschrift**
- Carbopol EZ 2 bei Raumtemperatur in Wasser dispergieren
 - Wacker AK 100, Wacker L 653, Shellsol T und Ölsäure vormischen und einrühren
 - restliche Bestandteile nacheinander einrühren

- Hersteller**
- (1) Wacker
 - (2) Shell Chemicals
 - (3) Lubrizol
 - (4) HOFFMANN MINERAL
 - (5) Symrise

Unsere anwendungstechnische Beratung und die Informationen in dieser Rezeptur beruhen auf Erfahrung und erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis ohne jede Garantie. Außerhalb unseres Einflusses liegende Arbeits- und Einsatzbedingungen schließen einen Anspruch aus der Anwendung unserer Daten und Empfehlungen aus. Außerdem können wir keinerlei Verantwortung für Patentverletzungen übernehmen, die möglicherweise aus der Anwendung unserer Angaben resultieren.

VM-1/0106/06.2019