

Richtrezeptur - Seite 1 von 1

**INDUSTRIE- UND HAUSHALTSREINIGER
Glaskeramikpflegemittel GP 16
gute Reinigung und Einbrennschutz**

Basis: Wacker		RR 018
Wacker E 32	(1)	0,5
Genapol X 050	(2)	1,0
Genapol X 080	(2)	1,0
Xanthan TN	(3)	0,5
SILLITIN N 85	(4)	20,0
Wasser, enthärtet		40,5
Wacker Finish WR 301	(1)	4,0
Wacker AK 100	(1)	2,0
Shellsol T	(5)	20,0
<u>Zitronensäurelösung)*</u>		
Wasser, enthärtet		7,0
Zitronensäure		3,0
Parfümöl Citrolo	(6)	0,2
Konservierungsmittel		(nach Bedarf) 0,3
Summe Gew.-%		100,0

Mischvorschrift

- Wasser vorlegen und Sillitin N 85, Xanthan TN, Wacker E 32, Genapol X 050 und Genapol X 080 einrühren
- Wacker Finish WR 301, Wacker AK 100 und Shellsol T vormischen und einrühren
- Zitronensäurelösung, Konservierungsmittel und Parfümöl Citrolo in dieser Reihenfolge einrühren

)* Zitronensäurelösung:
Zitronensäure in Wasser lösen

Hersteller

- (1) Wacker
- (2) Clariant
- (3) Jungbunzlauer
- (4) HOFFMANN MINERAL
- (5) Shell Chemicals
- (6) 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