

Richtrezeptur - Seite 1 von 1

**INDUSTRIE- UND HAUSHALTSREINIGER  
Messing-Bronze-Politur 553-LR**

		RR 015
Exxsol D 145/160	(1)	34,0
Cevo-protect O-6202	(2)	1,0
Paraffin 54/56		1,0
Marlipal O13/90	(3)	3,0
Wasser, enthärtet		30,6
SILLIKOLLOID P 87 PURISS	(4)	10,0
SILLITIN N 85 PURISS	(4)	13,0
<u>Kelzanlösung</u> )*		
Wasser, enthärtet		7,0
Konservierungsmittel		(nach Bedarf) 0,2
Kelzan	(5)	0,2
<b>Summe Gew.-%</b>		<b>100,0</b>

**Mischvorschrift**

- Exxsol D 145/160, Cevo-protect O-6202, Paraffin 54/56, Marlipal O13/90 auf 90 °C erwärmen, um das Wachs zu schmelzen
- Wasser auf 90 °C erwärmen und langsam einrühren
- bei 75 °C SILLIKOLLOID P 87 PURISS und SILLITIN N 85 PURISS einrühren
- Kelzanlösung mit Schnellrührer bei ca. 40 °C einrühren

)\* Kelzanlösung:  
Wasser und Konservierungsmittel vorlegen  
Kelzan mit Schnellrührer einarbeiten

**Hersteller**

- (1) ExxonMobil
- (2) Voelpker
- (3) Sasol
- (4) HOFFMANN MINERAL
- (5) CP Kelco

*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-8/0106/06.2019