



AUTOMOBILINDUSTRIE
Autopolitur, lösemittelfrei
mit Carnaubawachs

| | | RR 008 |
|------------------------------|-----|-------------------|
| Wasser, enthärtet | | 59,8 |
| Kahlwax Selbstganzwachs 2090 | (1) | 3,0 |
| Wacker E 1656 | (2) | 8,0 |
| Wacker E 1044 | (2) | 20,0 |
| SILLITIN Z 86 PURISS | (3) | 9,0 |
| Konservierungsmittel | | (nach Bedarf) 0,2 |
| Summe Gew.-% | | 100,0 |

- Mischen**
- Wasser auf 95 °C erwärmen
 - Carnuba Selbstganzwachs 2090 unter Rühren einstreuen und auflösen
 - auf 40 °C abkühlen
 - Wacker E 1656, Wacker E 1044, SILLITIN Z 86 PURISS und das Konservierungsmittel einrühren

- Hersteller**
- (1) Kahl
 - (2) Wacker
 - (3) HOFFMANN MINERAL

Unsere anwendungstechnische Beratung und die Informationen in diesem Merkblatt 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.