



# Renia – Köln Klebstoffe



**RENIA - Spezial-Lederbeize**  
Schuhschwärze  
Technisches Datenblatt 510000-0504

## ROHSTOFFBASIS

Lösemittelhaltige schwarze Lederbeize.

## ANWENDUNG:

Für alle Lederzurichtungen geeignet (Casein-, Anilin-Zurichtung; vegetabil, chromgegerbt etc.) Reibechte Lederbeize für Schuhe. Nicht für Bekleidungs- oder Möbelleder geeignet. Wird das Leder optimal vorbereitet und auspoliert auch zur Restoration geeignet. Eigenversuche unbedingt erforderlich.

## VORBEHANDLUNG:

Das Leder wird mit Renia Reinigungs- und Lösemittel oder einer Seifenlauge gründlich gereinigt, bis alle Imprägnierungsmittel entfernt sind. Die Lederstruktur muß gut sichtbar sein. Bei Lackleder muß der Lack entfernt werden, damit die Lederbeize gut eindringen kann. Auf das noch wasserfeuchte Leder wird die Lederbeize mit einem Pinsel aufgetragen oder aufgespritzt. Nach ein bis zwei Stunden Trockenzeit wird mit einer guten Schuhcreme die überschüssige Lederbeize abgerieben. Der Schuh wird auspoliert und erhält seinen ursprünglichen Glanz zurück.

## TOPFZEIT:

Nicht anwendbar.

## ABLÜFZEIT:

Je nach Lederart 1 bis 2 Stunden. Anschließend mit Schuhpflege auspolieren

## PREßDRUCK:

nicht anwendbar.

## PRODUKTVERHALTEN:

Bei stark beanspruchten technischen Lederartikeln wie Faltenbälge kann der Lederbeize Renia-Syntic-Kunststoffkleber zugegeben werden. Zusammen mit Renia-Härter =C= wird ein hoher Verschleißschutz erreicht und gleichzeitig unterschiedlich gefärbtes Leder einheitlich schwarz gefärbt. Ein Abreiben mit Schuhpflegemitteln ist hier nicht erforderlich. Die Lederbeize kann gespritzt oder mit einem Pinsel aufgetragen werden.

## LAGERSTABILITÄT:

Mindestens 12 Monate bei 20 °C

## VERDÜNNEN:

RENIA – R + L Lösemittel auf Acetonbasis

## REINIGUNG

Arbeitsgefäße und Geräte mit RENIA- R + L Lösemittel auf Acetonbasis reinigen

## KENNEICHUNG

|             |   |   |                |            |
|-------------|---|---|----------------|------------|
| Flammpunkt  | : | unter 21 °C, leicht entzündlich, gesundheitsschädlich |                |            |
| Nach GGVSE  | : | Klasse 3  | Packungsgruppe | : II       |
| Bezeichnung | : | Farbe   | Sonderregelung | : 640D     |
| Nach IMDG   | : | 3.2,  | Nach UN        | : 1993     |
| MFAG-Tafeln | : | 311, 330  | Nach EmS       | : F-E, F-S |

## PACKUNGEN

| Artikel | Packung        | Netto-Inhalt  | Packungseinheit | Preis/Kanne |
|---------|----------------|---------------|-----------------|-------------|
| 510762  | Flasche Gr.2   | 50 ml (12 x)  | 16 Kartons      |             |
| 510764  | Flasche Gr.4   | 100 ml (12 x) | 10 Kartons      |             |
| 510780  | 1-l-Flasche    | 1.000 ml      | 24 Flaschen     |             |
| 510525  | 25 - l - Kanne | 25.000 ml     | 1 Kanne         |             |