

Diese Lebensmittelkennzeichnungsfarbe für Eier ist nach aktuellen EU-Richtlinien konzipiert. Es werden unter anderem nur Farbstoffe wie E127 - Erythrosin, E133 - Brillant Blau FCF, E155 - Braun HT verwendet, die in der neuen Verordnung EU 1333/2008, die die VO 94/36/EG Artikel 2 § (8) ersetzt, aufgeführt werden. Alle anderen Inhaltsstoffe haben ebenfalls E-Nummern, sind in EINECS gelistet und für Lebensmittel zugelassen.

### Eigenschaften:

Sie ergibt farbkraftige Abdrucke, trocknet schnell, so dass sofort haftende und nicht abfärbende Stempelabdrucke möglich sind. Die Farbstoffe sind migrationsarm, so dass sie nicht durch die Schale wandern.

### Anwendung:

Die Eier können gleich nach Kennzeichnung verpackt werden, ohne dass die Abdrucke verwischen



### Viskosität:

niedrig viskos, ~12sec  
(Ford 4mm Becher)

### Stempelmateral:

Gummi, Metall oder spezielle  
Fotopolymere

### Farbträger:

Empfohlen werden Coloris-Stempelkissen.  
Bedingt wären auch Filz- oder  
Schaumstoffrollen denkbar. Bei  
automatischen Maschinenstempelungen  
sollten Systeme mit Farbwanne bevorzugt  
werden.

### Verdünner/Reiniger:

Verdünner 460

### Erhältliche Standardgrößen:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g



lasierend