

Diese Stempelfarbe für Käse ist nach aktuellen EU-Richtlinien konzipiert und zum Gebrauch auf Lebensmitteln geeignet.

**Eigenschaften:**

Es werden nur Farbstoffe verwendet, die in der EU-Richtlinie 94/36/EG aufgeführt werden. Alle anderen Inhaltsstoffe sind ebenfalls in EINECS gelistet und für Lebensmittel zugelassen.

**Anwendung:**

Sie ergibt farbkräftige Abdrucke trocknet schnell, so dass sofort haftende Stempelabdrucke möglich sind.

Der Käse kann relativ zügig nach der Kennzeichnung verpackt werden, ohne das die Markierungen verlaufen.

**Trockenzeit:**

~ 1 – 2 min (Käse)

**Viskosität:**

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

**Stempelmaterial:**

Gummi, Metall oder spezielle Fotopolymere

**Farbträger:**

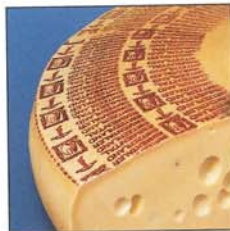
Empfohlen werden Filzplattenkissen, Coloris-Stempelkissen oder Soliplattenkissen. Bedingt wären auch Filz- oder Schaumstoffrollen denkbar.

**Verdünner/Reiniger:**

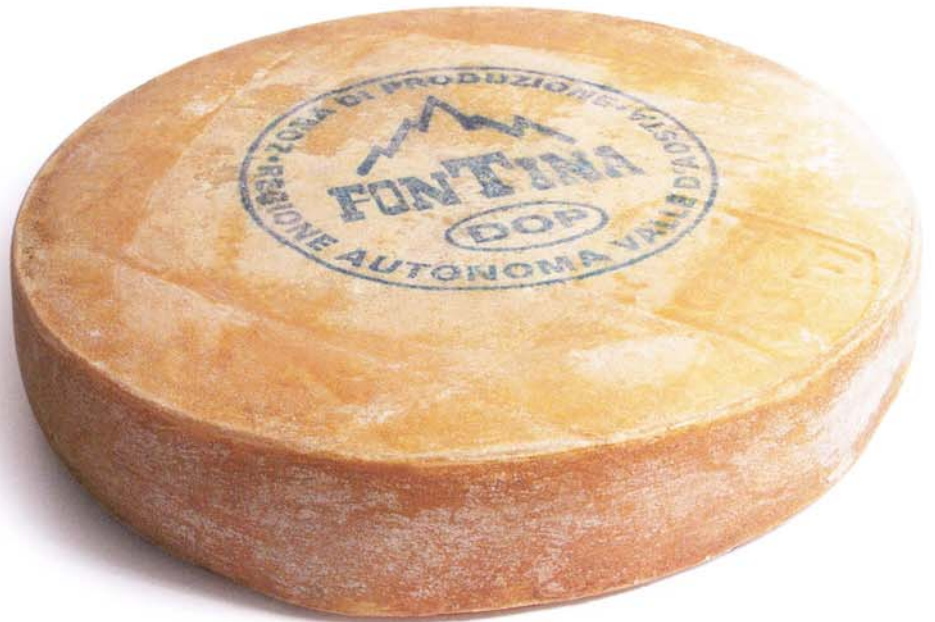
Verdünner 460

**Erhältliche Standardgrößen:**

50 ml/g · 250 ml/g · 1000 ml/g



Käse · cheese



Cheese stamping ink EU



This stamping ink was developed for cheese marking according to current EU Guidelines and suitable for use with foodstuffs.

**Properties:**

Only pigments are used listed in EU Guidelines 94/36/EG. All other substances contained are also listed in EINECS and approved for use with foodstuffs.

**Application:**

It provides intensely coloured imprints which dry quickly so that immediately adhering stamp impressions are possible. The cheese can be further processed relatively quickly after marking without the markings smearing.

**Drying time:**

~ 1 – 2 min (cheese)

**Viscosity:**

low viscosity, ~ 12 sec  
(Ford 4 mm cup)

**Stamp material:**

Rubber, metal or special photopolymers

**Stamp pad material:**

We recommend felt plate pads, Coloris or Soli plate pads. Felt or foam rubber rollers could also be used with limitations.

**Thinner/cleaner:**

Thinner 460

**Available standard sizes:**

50 ml/g · 250 ml/g · 1000 ml/g



lasierend  
transparent