



**KUTRILIN**

## **CASSEROIL REO**

**Oplatno ulje na bazi parfinskog ulja za metalne oplata**

### **Opis i područje primjene**

**CASSEROIL REO** je biološki razgradivo sredstvo bez otapala pripremljeno za obradu raznih vrsta oplata i kalupa.

#### *FIZIČKO – KEMIJSKE KARAKTERISTIKE*

Izgled	bijela emulzija
Gustoća ( 20 °C ) , kg/cm <sup>3</sup>	cca 0,928
pH vrijednost	cca 8,5
Plamište , °C	> 100
Temperatura ugradnje	5 - 40

Površine betona upotrebom **CASSEROIL REO**-a imaju ravan i gladak izgled bez zračnih mjehurića i cementne skrame , a oplata se lagano odvaja od betona.

**CASSEROIL REO** se primjenjuje za čelične oplatne materijale te u hladnim i zagrijanim kalupima za izradu betona na gradilištima.

### **Upute za primjenu**

**CASSEROIL REO** je pripremljen na bazi vodene emulzije pa se ne preporuča za obrade oplata za “ suhi “ beton.

**CASSEROIL REO** nije potrebno dodatno razrjeđivati. Nanosi se na oplata najčešće špricanjem u tankom sloju. Ukoliko se nanese deblji sloj , višak treba svakako ukloniti spužvom ili krpom.

### **Potrebna količina**

**CASSEROIL REO** jednakomjerno nanesen u tankom sloju u količini od 1 litre dovoljan je za 50 –60 m<sup>2</sup> oplata.

### **Pakiranje i skladištenje**

**CASSEROIL REO** isporučuje se plastičnoj ambalaži od 50 i 200 kg ili u dogovoru s kupcem.

**CASSEROIL REO** se skladišti u zaštićenom prostoru na temperaturi iznad +10 °C. Prilikom rukovanja sa **CASSEROIL REO** pridržavati se uobičajenih mjera HTZ zaštite.

Zamjenjuje sva prethodna izdanja za ovaj proizvod.  
Studen, 2019.