

# Mabanol Protect 920

## Korrosionsschutzmittel

### Beschreibung

Mabanol Protect 920 ist ein Korrosionsschutzmittel, das zur Behandlung von blanken und von chemisch oder galvanisch behandelten Eisenoberflächen angewandt wird. Das Produkt besteht aus aromatenarmen, niedrigviskosen Kohlenwasserstoffen, Korrosionsinhibitoren auf Basis oxidierter Paraffine und oberflächenaktiven Wirkstoffen.

Mabanol Protect 920 wird unverdünnt durch Tauchen, Überfluten oder Besprühen der Werkstücke aufgebracht.

### Eigenschaften

Mabanol Protect 920 ist dank starker Affinität zu Metalloberflächen auch bei wasserbenetzten Teilen sicher vor Korrosion geschützt.

Nach Abdunsten des Lösungsmittels verbleibt auf der Oberfläche ein geschlossener, wachstypig-griffester Film, der bei Lagerung unter Dach oder in geschlossenen Räumen einen ausgezeichneten Korrosionsschutz bewirkt.

Lösungsmittel: aromatenarmer Kohlenwasserstoff

### Kenndaten

	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	810
Viskosität bei 20°C	mm <sup>2</sup> /s	ca. 2,0
Flammpunkt COC	°C	> 105
Korrosionsschutz DIN 50017-KFW	Tage	> 20
Korrosionsschutz unter Dach	Tage	> 6

### Mindesthaltbarkeit / Lagerbedingungen

24 Monate bei einer Temperatur von 5 °C bis 40 °C im geschlossenen Gebinde.

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.  
Stand: Dezember 2017