



**Euro DCI**  
Generalny dystrybutor chemii  
przemysłowej firmy  
**SPCB**



## **DECAP MR 80**

**środek do oczyszczania i odtłuszczenia na ciepło metali żelazawych i nieżelazawych**

### **OPIS**

*DECAP MR 80* jest silnym alkalicznym środkiem odpowiedzialnym za oczyszczanie i odtłuszczenie metali żelazawych i nie żelazawych w temperaturze od 50 do 90°C . W przypadku aluminium czas kontaktu musi być bardzo krótki, pomiędzy 30 a 50 sekund aby uniknąć uszkodzenia metalu.

### **WŁAŚCIWOŚCI**

**POSTAĆ:** Ciecz

**BARWA:** Brązowa

**PH w 1%:** 13,5 + 0,5

**ROZCIĘCZALNOŚĆ:** całkowicie w wodzie

**TEMPERATURA STOSOWANIA:** 50 do 95°C

**CZAS KONTAKTU:** w zależności od zanieczyszczeń

### **SPOSÓB UŻYCIA**

- Mycie mechaniczne poprzez oprysk: **od 20 do 60% objętości, temperatura od 60 do 80°C**
- W maszynie ultradźwiękowej: **od 50 do 90% objętości, temperatura od 80 do 90°C**
- W kąpeli statycznej: **od 70 do 95% objętości, temperatura od 80 do 95°C**