

# DEX Cu 1014

ODMAŠĆIVANJE I UKLANJANJE OKSIDA S MJEDI, BAKRA I NJEGOVIH LEGURA

## Tehničke Informacije

Art. 200802 kg 10

Art. 200806 kg 25

## Kemijsko fizičke karakteristike

Kemijska klasifikacija	- smjesa anorganskih kiselina
Fizičko stanje	- tekuće
Topljivost u vodi	- u svim omjerima
Boja	- bezbojno
pH	- $2 \pm 1$
Gustoća	- $1,38 \pm 0,02$ g/ml

## Primjena

DEX Cu 1014 je kiselo sredstvo specijalno formulirano za odmašćivanje i uklanjanje oksida s mjedi, bakra i njihovih legura. Zahvaljujući posebnoj formulaciji aktivnih sastojaka, omogućuje učinkovito uklanjanje oksidnog sloja formiranog na metalu, čime se dobiva ujednačeno sjajna površina

## Način upotrebe

- DEX Cu 1014 koristi se isključivo potapanjem.
- Razrijediti proizvod u vodi u koncentraciji između 3% i 5%.
- Radna temperatura ne smije prelaziti 50°C.
- Vrijeme uranjanja ovisi o vrsti oksida koji se uklanja.
- Nakon tretmana, za potpuno uklanjanje čestica, isprati vodom (po mogućnosti pod visokim tlakom).

## Upozorenje:

Ne koristiti na željezu i aluminiju.

Preporučuje se provođenje preliminarnih testova kako bi se provjerila kompatibilnost proizvoda s materijalom.

Izbjegavati dodir sa očima i kožom. U slučaju dodira sa očima ispirati sa puno vode. Držati se u svakom slučaju savjeta iz STL-a.

Gore navedene informacije temelje se na testovima i iskustvima te aktualnim dokumentima. U slučaju neadekvatnog korištenja proizvoda, neobraćanja pažnje na mjere opreza, navedeni podaci ne predstavljaju nikakvu garanciju i ne obvezuju na snošenje pravne odgovornosti.

REV.3 07/01/2021