

# Q9000

## Přípravek na odstranění měděnky

**Přípravek Q9000 je určen k odstranění měděnky.**

Uvolňuje oxidy mědi.

### Vlastnosti

- uvolňuje a odstraňuje oxidy mědi,
- aplikuje se formou rozprašovače,
- určené pro čištění všech typů měděných povrchů.

### Chemické a fyzikální vlastnosti

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Zápach	charakteristický
pH	cca 0,5
Hustota při 20 °C	1,042 g/cm <sup>3</sup>
Rozpustnost	ve vodě plně mísitelný



### Dávkování a aplikace

Přípravek aplikujte na čistou plochu pomocí rozprašovače, který je součástí 0,5litrového balení. Nechte působit po dobu cca 10 min., poté opláchněte čistou vodou.

V případě potřeby čistící proces několikrát opakujte.

### Bezpečnostní opatření

Směs je klasifikována jako nebezpečná podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

H315	Dráždí kůži.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
P264	Po manipulaci důkladně omyjte ruce a zasažené části těla.
P280	Používejte ochranné rukavice/ ochranný oděv/ ochranné brýle/ obličejový štít.
P302+P352	PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
P305+P351+P338	PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
P337+P313	Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.



# ULTIMA

---

## Balení

- 0,5 l láhev s rozprašovačem
- 1 l kanystř
- 5 l kanystř
- 10 l kanystř
- 20 l kanystř

## Skladování

Skladujte v těsně uzavřených, originálních obalech na chladném (od +10 °C do +25 °C), suchém a dobře větraném místě k tomu určenému. Při správném skladování je přípravek stabilní 12 měsíců.

