



STAR[®] MDN

neobsahuje hydroxidy, se sníženým obsahem solí

- ❖ **Charakteristika:** Průmyslový, nepěňivý, vodou ředitelný přípravek řady **STAR**, určený k čištění slabě, středně a silně znečištěných povrchů: barevné kovy a jejich slitiny. Přípravek je velmi účinný při odstraňování ropných zbytků a jiných mastnot ze zařízení, polotovarů, atd.
Je vhodný pro mezioperační mytí, odmašťování pod práškové, vodou ředitelné, syntetické a nitro barvy.
- ❖ **Použití:**
 - postřik nízkotlaký a vysokotlaký
 - ultrazvuk
 - namáčecí vany
 - ruční odmašťování
 - profesionální stroje a zařízení
- ❖ **Využití v průmyslu:** strojní průmysl, automobilní průmysl, letecký průmysl, opravárenský průmysl, kolejová vozidla, lakovny, atd.
- ❖ **Způsob ředění:** **3% až 9%**
Doporučujeme vyzkoušet vlastní způsob ředění. Doporučená tvrdost vody (4° N - 14° N). Po každé operaci doporučujeme oplach vodou.
- ❖ **Teplota:** **40° - 60°C** – zahřátí zvyšuje účinnost čištění a odmašťování.
- ❖ **pH (1% roztok):** 9,5 – 10,5
- ❖ **Balení:** **5 l kanystř, 10 l kanystř, 30 l kanystř, 200 l sud**
- ❖ **Určení koncentrace:** titrační metoda
(bližší informace lze získat na technickém oddělení firmy)

Výrobek se skladuje při teplotách +5°C do +25°C.