



STAR[®] - T

- ❖ **Charakteristika:** Průmyslový, pěnlivý, vodou ředitelný přípravek řady **STAR**, určený k čištění silně znečištěných povrchů : ocel, litina, nerez. Dobře odstraňuje zejména mazut, dehet, husté oleje a vazeliny. Čistí zbytky vodou ředitelných barev.
- ❖ **Použití:**
 - ruční čištění
 - namáčecí vany
 - ultrazvukové pračky
- ❖ **Využití v průmyslu:** strojírenský průmysl, automobilní průmysl, letecký průmysl, opravárenský průmysl, kolejová vozidla, atd.
- ❖ **Způsob ředění:** **1: 5 až 1: 100**
Doporučujeme vyzkoušet vlastní způsob ředění. Doporučená tvrdost vody (4° N - 14° N). Po každé operaci doporučujeme oplach vodou.
- ❖ **Teplota:** **do 40°C** - zahřátí zvyšuje účinnost čištění a odmašťování.
- ❖ **pH (1% roztok):** 10,5 – 12,0
- ❖ **Ochrana proti korozi:** lze použít inhibitor koroze v odmašťovací lázni nebo v oplachu.
- ❖ **Balení:** **5 l kanystr, 10 l kanystr, 30 l kanystr, 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.