



STAR[®] – AC 10

Kyselý namáčecí odmašťovací prostředek

- ❖ **Charakteristika:** Průmyslový, kapalný, kyselý, vysoce účinný odmašťovací přípravek na železné a barevné kovy. Je určen jako namáčecí prostředek a pro ultrazvukové pračky.
- ❖ **Vlastnosti:**
 - odstraňuje rez, brzdový prach a kysličníky barevných kovů
 - nenapadá běžné laky, sklo a umělé hmoty
 - odmašťuje a likviduje zbytky olejů z řepky olejné
 - rozpouští vápenné usazeniny a zbytky letovacích past
 - čistí lehce zamaštěné povrchy
- ❖ **Použití:**

<u>namáčecí operace – kovové díly</u>	- koncentrace	3 - 15%
	teplota	20 - 70 °C
	doba expozice	5 - 30 min.
<u>barevné kovy</u>	- koncentrace	5 - 15%
	teplota	20 - max. 40 °C
	doba expozice	1 - 10 min.
<u>hliník</u>	- koncentrace	2 - 5%
	teplota	50 - max. 70 °C
	doba expozice	0,5 - 5 min.

Při použití ultrazvuku doba expozice klesá více jak o polovinu.
- ❖ **Technické údaje:**

hustota	1,53 - 1,55 g/ml
hodnota pH 1%	1,7 - 2,0
- ❖ **Využití v průmyslu:** odstraňování zbytků letovacích materiálů, mořící prostředek před lakováním hliníku, čištění a umývání kolejových vozidel, atd.
- ❖ **Balení:** 12 kg kanystr, 40 kg kanystr, 200 kg sud
- ❖ **Určení koncentrace:** titrační metoda
(bližší informace lze získat na technickém oddělení firmy)

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