

## Chemtec A600

### Preparat myjąco-odtłuszczający

**Przeznaczenie:**

Nisko-pięniący preparat odtłuszczając-myjący z inhibitorami korozji. Doskonale usuwa tłuszcze, sadzę, zanieczyszczenia atmosferyczne, uliczne. Nie niszczy tworzywa sztucznego, gumy, powłok malarskich. Może być stosowany do myjek wysokociśnieniowych, mycia ręcznego, kąpieli, myjek automatycznych z obiegiem zamkniętym. Bezpieczny dla aluminium i materiałów wrażliwych na alkalia.

**Zastosowanie:**

- mycie i odtłuszczanie powierzchni przed obróbką strumieniowo-ścierną, pracami malarsko-konserwującymi, spawaniem, cięciem
- mycie i odtłuszczanie powierzchni w obiektach przemysłowych: posadzek, ścian w halach produkcyjnych, magazynowych, warsztatach mechanicznych
- czyszczenie i odtłuszczanie maszyn, urządzeń instalacji przemysłowych: obrabiarek, taśmociągów, rurociągów, zbiorników, konstrukcji stalowych
- mycie środków transportu: samochodów ciężarowych, naczep, przyczep, kontenerów, cystern, maszyn rolniczych, górniczych, budowlanych, lokomotyw, wagonów, siłowni okrętowych, ładowni, pokładów
- mycie detali, części, podzespołów w myjkach z obiegiem zamkniętym.

**Zalecane stężenia roztworów roboczych:**

W zależności od rodzaju zanieczyszczenia i metod mycia 2-10%  
Temperatura roztworu 40-80°C

**Właściwości:**

pH – 13,3 (koncentrat), 11,6 (roztwór 1%)

Stan skupienia: - ciecz

Kolor – klarowny, bezbarwny

**Skład:**

2-7% metakrzemian sodu,

1-5% oktanian potasu,

< 5% fosforany,

< 5% niejonowych substancji powierzchniowo czynnych,

<5% anionowych substancji powierzchniowo czynnych.

