



# TORNAX S-20

## *Kwaśny produkt do pianowego mycia zawierający kwas amidosulfonowy*

- **Opis produktu**

TORNAX S-20 jest płynnym, kwaśnym, pieniącym się produktem myjącym przeznaczonym do usuwania osadów pochodzenia białkowego, mineralnego.

- **Właściwości**

TORNAX S-20 usuwa pozostałości kamienia z twardej wody z zanieczyszczonych powierzchni, sprzętów oraz linii produkcyjnych.

TORNAX S-20 może być stosowany w dowolnym urządzeniu wytwarzającym pianę.

TORNAX S-20 zawiera kwas amidosulfonowy, mlekowy oraz cytrynowy. Nie zawiera kwasu fosforowego.

- **Sposób użycia**

Stężenie 1 – 5 %.

Czas kontaktu 10 minut.

Splukać obficie czystą wodą .

- **Specyfikacja**

Postać: jasnożółta ciecz

pH (1%): 2.5

Gęstość(20°C): 1.110 kg/L

- **Korozyjność i środki ostrożności**

Nigdy nie należy mieszać z alkalicznymi oraz chlorowymi produktami.

Należy zapoznać się z treścią Karty Charakterystyki produktu.



# TORNAX S-20

*Kwaśny produkt do pianowego mycia  
zawierający kwas amidosulfonowy*

- **Obliczanie stężenia**

|             |   |
|-------------|---|
| Reagenty:   | roztwór 0,05M NaOH<br>Wskaźnik fenoloftaleina   |
| Procedura:  | Do 100 mL wody dodać 5 mL badanego roztworu oraz 2-3 krople wskaźnika. Miareczkować roztworem NaOH do pierwszego zabarwienia (jasny, różowy kolor). |
| Obliczenia: | % <b>TORNAX S-20</b> = titrant (NaOH) mL/2,8  |