



## DILUANT SERIA 203

STANDARD DE FIRMĂ NR. 63/1997

**TIPUL PRODUSULUI :** Diluantul seria 203 este un amestec de hidrocarburi aromatice, esteri si cetone.

**PROPRIETĂȚI :**

- Principala utilizare este diluarea produselor nitrocelulozice la vâscozitatea de aplicare (diferită, în funcție de metoda de aplicare – airless, pistol cu aer comprimat, pensulă, rolă). Poate fi folosit si ca un puternic degresant pentru suprafețele metalice. (se poate folosi in loc de Diluant 204 si Decapant 203)
- Atenție: Diluantul seria 203 este inflamabil! (vezi punctul de inflamabilitate).

**DOMENII DE APLICARE:**

- Se folosește numai pentru diluarea produselor nitrocelulozice.
- Poate fi folosit și pentru curățarea echipamentului de vopsire folosit pentru aplicarea produselor din seriile mai sus enumerate.

**CARACTERISTICI TEHNICE :** Diluantul seria 203 are următoarele caracteristici:

- Aspect: lichid omogen, incolor, cu miros caracteristic de cetone.
  - Densitate relativă, 20°C, kg/l: 0,856 ± 0,02 (STAS 35-1981)
  - Volatilitate relativă (eter etilic): 9,1 ± 0,2 (STAS 3122-1985)
  - Interval de distilare, °C: 52 – 140
  - Punct de inflamabilitate (Abel – Penski): 2°C
- VOC, g/l, max: 856

**MODALITĂȚI DE AMBALARE:** Butoaie din tablă de 220 l sau recipiente de 22 l, închise etanș.

**MĂSURI DE SIGURANTA SI SECURITATE A MUNCII**

Se vor lua toate măsurile de protecție a muncii impuse de lucrul cu substanțe inflamabile.

Vopsirea se va face numai în spații bine ventilate.

Focul deschis și fumatul sunt interzise.

Se recomandă evitarea inhalării vaporilor de solvenți volatili și evitarea contactului direct al pielii cu vopseaua.

**VALABILITATE:** 24 luni de la data fabricației.

### NOTĂ:

Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această fișă, numai în cazul respectării condițiilor de aplicare și a raportului de amestecare între componenți.

Pentru orice informație suplimentară contactați serviciul tehnic al firmei.