



Aromatex

Koncentrat substancji zapachowej dla czyszczenia tekstyliów i włókien. Do użycia z perem, SYSTEMK4, hydrokarbonem i rozpuszczalnikiem Cyklosilikane D5.

Aromatex TM D 04/04

Charakterystyka

- AROMATEX rozpuszczalny jest we wszystkich środkach rozpuszczalnych służących do chemicznego czyszczenia, w wodzie jest dyspergowalny.
- AROMATEX jest substancją powinowatą z tekstyliami przekazując tekstyliom przyjemny, subtelny, świeży i długo utrzymujący się zapach.
- AROMATEX eliminuje zapachy oogniowe, zapach dymu i inne nieprzyjemne zapachy, które mogłyby powstać w czasie czyszczenia tekstyliów i włókien.
- Środek oszczędny w stosowaniu.

Dane fizyko – chemiczne

| | |
|----------------------------|---|
| Rozpuszczalność | Nie jest rozpuszczalny w wodzie |
| Wygląd | Klarowna, bezbarwna, oleista ciecz |
| Gęstość | 0,86g/ml |
| Temperatura zapłonu | >100 °C (PMCC) |
| Reakcja na zimno | W temp. 0-40 °C klarowna ciecz; w temp. -15 °C substancja stała; rozmraża się do klarownej substancji |

Zastosowanie

AROMATEX stosowany może być albo jednocześnie ze środkiem wzmacniającym proces czyszczenia lub środkiem kończącym ten proces, albo bezpośrednio dodawany do kąpiei czyszczących, kończących lub płuczających. Jako stężenie orientacyjne zalecamy dodawanie 1 ml środka do litra kąpiei.

W przypadku bezpośredniego dodawania środka do środków wzmacniających proces czyszczenia dodaje się ok. 1 litra środka AROMATEX bezpośrednio do standardowego naczynia o pojemności 24 kg. W celu optymalnego przygotowania roztworu zawartością należy wstrząsnąć lub ją zamieszać.

Stosowanie i przechowywanie

AROMATEX w zamkniętych zbiornikach przechowywać można co najmniej przez okres 24 miesięcy. Po każdym pobraniu środka zbiornik należy szczelnie zamykać.

AROMATEX nie jest wrażliwy na mróz, jednak w niskich temperaturach przyjmuje lepłą i kleistą konsystencję. W celu skutecznego dozowania temperaturę środka podnieść należy przed jego użyciem do ok. 15 °C.

| Opakowania standardowe | Jednostka wysyłkowa/paleta |
|---------------------------|----------------------------|
| 4 kg Kanistry plastikowe | 150 |
| 9 kg Kanistry plastikowe | 80 |
| 22 kg Kanistry plastikowe | 36 |