

Technical Data Sheet / Karta Techniczna Produktu

Środek Czyszczący LP213/20

Nazwa produktu: LP213/20

Zastosowanie: Czyszczenie części mebli i powierzchni odpornych na działanie alkoholu.

Sposób aplikacji: Nanieś płyn szmatką lub butelką z rozpylaczem. Zetrzyj po krótkim czasie reakcji (30 sekund)

Cechy fizyczne i chemiczne:

Forma: Ciecz

Kolor: Bezbarwna

Zapach: Alkoholowy

Temperatura zapłonu: <23°C

Temperatura palenia się: 425°C (DIN 51794) (wartość dla etanolu)
Produkt nie jest samozapalny.
Produkt nie grozi wybuchem, ale możliwe jest powstawanie par/ mieszanek Powietrza grożących wybuchem.

Gęstość: Nieokreślone (dla 20°C)

Prężność par: 59 mbar (dla 20°C)

Skład: Dostępny w karcie charakterystyki SDS



Elementy identyfikacyjne:

Piktogramy określające rodzaj niebezpieczeństwa: GHS02. GHS07
Hasło ostrzegawcze: Niebezpieczeństwo

Instrukcje bezpieczeństwa:

Instrukcje wskazujące zagrożenia i środki ostrożności znajdują się w karcie charakterystyki

Przechowywanie:

Chronić przed bezpośrednim działaniem słońca, innymi źródłami ciepła i zapłonu.

Informacje transportowe:

Numer UN: UN1170
Klasa: 3
Grupa pakowania : II
Ilości ograniczone (LQ) : 1L

Dostępne opakowania (L):

Butelka 1L
Kanister 10L
Kanister 30L
Beczka 200L
Zbiornik IBC 1000L

Wszystkie informacje przedstawione w tym dokumencie bazują na aktualnej wiedzy technicznej i doświadczeniu. Użytkownik nie jest zwolniony z konieczności przeprowadzenia prób i testów. Nie akceptujemy odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprawidłowego użytkowania.