

## Karta Techniczna

### WT-CCAR Westech Preparat do Czyszczenia w aerozolu o cytrusowych zapachu

#### Dane Techniczne:

Kolor: Bezbarwny

Zapach: Cytrusowy

Substancja: Alkohol izopropylowy

Temperatura wrzenia: 100°C

Wybuchowość: Produkt nie jest wybuchowy, ale jego pary mogą tworzyć wybuchowe mieszaniny z powietrzem

Magazynowanie: Produkt magazynować w chłodnych, suchych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach, unikać przechowywania w temperaturze powyżej 50°C; Pojemniki zabezpieczyć przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i źródeł ciepła; Przechowywać z dala od źródeł zapłonu.

#### Cechy Produktu:

Środek czyszczący na bazie olejów cytrusowych

Biodegradowalny

Niekorodujący

#### Możliwe zastosowania:

Westech CCAR jest to środek czyszczący na bazie olejów cytrusowych stworzony do usuwania pozostałości klejów z różnego rodzaju powierzchni oraz czyszczenia aplikatorów Westech. Skutecznie usuwa zabrudzenia takie jak ołówek, długopis, marker z różnego rodzaju powierzchni, w tym laminatów HPL oraz skóry.

#### Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:

Działa drażniąco na drogi oddechowe i skórę. Ograniczone dowody działania rakotwórczego. Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy. Nie wdychać pary / rozpylonej cieczy. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.

Pojemnik pod ciśnieniem: Chronić przed słońcem i temperaturą powyżej 50°C. Nie przekłuwać, ani nie spalać także po zużyciu. Nie rozpylać nad otwartym płomieniem lub żarzącym się materiałem. Chronić przed źródłami zapłonu – nie palić w czasie rozpylania. Chronić przed dziećmi.

#### UWAGI

Celowe użycie niezgodne z przeznaczeniem może być szkodliwe lub niebezpieczne.

