

## ZMYWACZ SILIKONU

### PRODUKT

Mieszanka węglowodorów C7 i C7-C9, n-alkanów, izoalkanów, cyklicznych.

### ZASTOSOWANIE

Do usuwania tłustych plam, smoły, asfaltu, środków do konserwacji podwozia, zabrudzeń oraz rozpuszczania sztucznych żywic.

### DANE TECHNICZNE

Lp.	Badana właściwość	Wymagania
1.	Postać	bezbarwna ciecz
2.	Zapach	lekkiej ropy naftowej
3.	Temperatura samozapłonu	powyżej 200°C
4.	Dopuszczalna zawartość LZO	850 g/l
5.	Maksymalna zawartość LZO	850 g/l

### SPOSÓB UŻYCIA

Tłustą lub zabrudzoną powierzchnię przetrzeć w jednym kierunku używając jednorazowego ręcznika papierowego nasączonego zmywaczem silikonu. W razie potrzeby czynność powtórzyć.

### MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od źródeł ognia i wysokich temperatur w dobrze wentylowanych pomieszczeniach w temperaturze od +5 do +25°C. Okres gwarancji 12 miesięcy od daty produkcji.

### UWAGI

*Produkt jest wysoce łatwopalny, może akumulować ładunki elektrostatyczne, które mogą wywoływać zapłon. Pary, które może wydzielać produkt, mogą tworzyć łatwopalne mieszaniny eksplodujące w obecności źródeł zapłonu.*

### OPAKOWANIE

Butelka 0,5l; kanister 5l.