

## CeraClean® Z-12

### OPIS PRODUKTU

Uniwersalny środek rozpuszczający w formie aerozolowej. Zmywacz **CeraClean® Z-12** stanowi kompozycję wyselekcjonowanych związków organicznych. W swoim składzie nie zawiera związków chlorowych oraz węglowodorów aromatycznych. Skutecznie usuwa większość zabrudzeń nie pozostawiając na czyszczonym elemencie plam.

### CHARAKTERYSTYKA

Wygląd	bezbarwny aerozol
Gęstość w 20°C, g/cm <sup>3</sup>	0,75 ± 0,03
Palność materiałów	skrajnie łatwopalny
Temperatura zapłonu	-95°C - 60°C (propan/butan)
Temperatura samozapłonu	>230°C
Rozpuszczalność	Nierozpuszczalny w wodzie. Rozpuszcza się w etanolu, metanolu, acetonie, węglowodorach.
Opakowanie	puszka 400ml

### ZASTOSOWANIE

Preparat w aerozolu, tzw. „label remover” do usuwania resztek kleju z zabrudzonych wykrojników oraz z elementów maszyn hafciarskich. Jego działanie opiera się na osłabieniu adhezji klejów. Szczególnie przydatny przy druku etykiet.

### SPOSÓB UŻYCIA

Należy równomiernie spryskać zabrudzenia z resztek kleju, odczekać chwilę po czym za pomocą szmatki, kołowymi ruchami doczyścić zabrudzone wykrojniki i elementy maszyn.

Podczas posługiwania się wysoko efektywnymi środkami czyszczącymi do zastosowania przemysłowego należy zachować specjalne środki ostrożności i przestrzegać przepisów BHP. Przy aplikacji powinno się stosować wymagane środki ochrony indywidualnej, a po jej zakończeniu należy dokładnie umyć ręce i materiały pracy. Produkt powinien być przechowywany jedynie w oryginalnym opakowaniu, które po opróżnieniu musi zostać zutylizowane zgodnie z instrukcją umieszczoną w karcie charakterystyki. Należy zapoznać się z zagrożeniami i zasadami bezpieczeństwa z etykiety i karty charakterystyki, która jest dostępna na prośbę lub na naszej stronie internetowej.

1/1