

Karta Techniczna

## **Spectral PLAST 815**

Antystatyczny zmywacz do tworzyw sztucznych


Spectral PLAST 815

### **PRODUKTY POWIĄZANE**

Zmywacz do tworzyw sztucznych

### **WŁAŚCIWOŚCI**

- Skutecznie usuwa zanieczyszczenia tłuszczu i silikonu
  - Poprawia przyczepność do tworzyw sztucznych
  - Działanie antystatyczne

<b>ZASTOSOWANIE</b>	
• Tworzywa sztuczne	
<b>ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH</b>	
VOC II/B/a limit*	850 g/l
VOC rzeczywiste	847 g/l
<b>SPOSÓB POSTĘPOWANIA</b>	
	Powierzchnie należy przemyć 2-3 razy (przy użyciu atomizera maksymalnie 2 razy). Za każdym razem używać czystej, chłonnej szmatki. Przed nałożeniem powłoki należy odczekać do całkowitego odparowania zmywacza.
<b>WARUNKI PRZECHOWYWANIA</b>	
Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.	
<b>TERMINY PRZYDATNOŚCI</b>	
Spectra EXTRA 815	24 miesiące/20°C
<b>BEZPIECZEŃSTWO</b>	
Patrz Karta Charakterystyki	
<b>INNE INFORMACJE</b>	
Efektywność naszych systemów jest wynikiem badań laboratoryjnych oraz wieloletniego doświadczenia. Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich stosowania. Gwarantujemy wysoką jakość pod warunkiem, że są spełnione nasze instrukcje i że praca jest wykonana zgodnie z zasadami dobrego rzemiosła. Konieczne jest wykonanie próbnego zastosowania produktu ze względu na potencjalnie różne zachowanie się wyrobu z różnymi materiałami. Nie ponosimy odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.	