

Karta techniczna

SmartGel+mikrofibra

Żel do czyszczenia wyświetlaczy ciekłokrystalicznych w smartfonach, tabletach, laptopach, palmtopach, monitorach, iPadach, ekranach dotykowych. Chronić przed dziećmi. Przed czyszczeniem sprzętu wyjmij wtyczkę z sieci. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwego stosowania preparatu. Żel nie zawiera alkoholu (niepalny)

Sposób użycia:

Niewielką ilość żelu nanieść na ręcznik papierowy lub ściereczkę z mikrofibry i czyścić monitor.

Właściwości fizykochemiczne:

Parametry	j.m.	Wynik
Stan fizyczny	-	żel/ciecz o podwyższonej lepkości
Gęstość	g/cm ³	0,99- 1,10
Kolor	-	transparentny
pH	-	5-8
Lepkość	cP	1500+-500 (20oC, 20 rpm)
Zapach	-	charakterystyczny dla użytej kompozycji zapachowej
Rozpuszczalność w wodzie	-	100%
Właściwości wybuchowe	-	nie wykazuje
Właściwości palności	-	nie wykazuje
Temperatura zapłonu	-	nie określono

Magazynowanie:

Magazynować w zamkniętych pojemnikach, w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach z dala od źródeł ciepła i zapłonu oraz bezpośredniego światła słonecznego. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C/122°F. Chronić przed wyładowaniami elektrostatycznymi.

Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z obecnym stanem naszej wiedzy. Opisują one typowe własności i zastosowania wyrobu. Jednak sprawą użytkownika jest zbadanie przydatności tego produktu do konkretnych zastosowań. Za uzyskane wyniki nie możemy przyjąć odpowiedzialności ze względu na to, że warunki stosowania są poza naszą kontrolą.