

Antistatický prostředek na kancelářskou techniku Merida ANTYSTATIN Plus 1 I koncentrát

Kód produktu: **NMU104**



Výrobce:	PPUH VOIGT Sp. z o.o.
EAN:	5908248115683
Obchodní balení (l):	1
pH:	8,3
Forma přípravku:	koncentrát



URL produktu

<https://www.merida.cz/antistaticky-prostredek-na-kancelarskou-techniku-merida-antystatin-plus-1-i>

Popis produktu

- Prostředek se zvýšeným čistícím účinkem, určený pro mytí předmětů z umělé hmoty, plexi a lakovaných povrchů. Zejména se doporučuje pro čištění veškeré počítačové a telekomunikační techniky, jako jsou počítače, faxy, kopírky, telefony, televizory, rádia a jiné kancelářské stroje a předměty. Odstraňuje nikotinové zabarvení. Neponechává šmouhy ani skvrny. Působí antistaticky. Ředění vodou v poměru 1 : 50 (20 ml koncentrátu na 1 litr vody).

Pouze pro profesionální uživatele/průmyslové využití. Lze zakoupit pouze na IČO.

- **Nebezpečí: Standardní věty o nebezpečnosti:** Způsobuje vážné poškození očí. Dráždí kůži.
Pokyny pro bezpečné zacházení: Po manipulaci důkladně omyjte ruce. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/ochranná obuv. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. PŘI ZASAŽENÍ OČI: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Látky, které přispívají ke klasifikaci:

kyselina benzensulfonová, C10-13-alkyl deriváty, srov. s triethanolaminem

UFI: FD11-M0R3-F009-6WXJ

- Obchodní balení: 1 l láhev
V příloze naleznete Certifikát ESD - antistatické vlastnosti přípravku v souladu s mezinárodní normou CEI-IEC-61340-5-1:2009