



NANO frost -20°C Zimní ostřikovač, který voní...

NANOTECHNOLOGIE
čistí a chrání skla



Nemrznoucí, parfémovaná kapalina do ostřikovačů skel a reflektorů, mísitelná se všemi kapalinami na lihové bázi, biologicky snadno odbouratelná. Nenarušuje pryžové ani lakované části automobilů, **je šetrná k polykarbonátovým světlometům** (certifikováno). V neředěném stavu působí do -20°C. **Obsahuje nanočástice pro dokonalé odstranění nečistot bez mastného efektu.** **Neobsahuje methanol.**



Dodavatel: GEROTop, spol. s r.o., Kateřinská 589, 463 03
Stráž nad Nisou. IČO: 27277160, tel.: +420 485 148 723
gerotop@gerotop.cz, www.gerotop.cz
UN 1987, PN-AGM-21
Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby.

VAROVÁNÍ H22L Hořlavá kapalina a páry (Flam. Liq. 3)
Bezpečnostní opatření: P101 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Chraňte před teplem/jiskrami/otevřeným plamenem/horkými povrchy. Zákaz kouření. P233 Uchovávejte obal těsně uzavřený. P301 + P315 + PŘI POŽITÍ: Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. P403 + P235 Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte v chladu. P501 Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad.
Obsahuje etanol EINECS 200-578-6, etylenglykol EINECS 200-473-3.
Pokyny pro první pomoc: Při styku s kůží: Postižené místo omýt vodou a mýdlem, ošetřit vhodným reparačním krémem. Při zasažení očí: Oči důkladně vyplachovat min. 15 minut velkým množstvím vody, zajistit lékařské ošetření.
Skladovací upozornění: Při všech manipulacích, skladování a dopravě musí být zajištěny požadavky na hořlavé kapaliny podle ČSN 65 0201.

Ředění	ostřikovač -20°C	voda	bod tuhnutí
(max):	1	1	do -8°C