



FIG. A **30 mL (1.0 fl oz) UNIVERSAL DOSE for VEHICLE A/C SYSTEM**



UP TO	KW	BTU/H	TONS	LUBRICANT	SUPER-DRY
	6	24000	2	0.2 L / 7 fl oz	12 mL / 0.4 fl oz
	15	48000	4	0.5 L / 17 fl oz	30 mL / 1 fl oz
	21	72000	6	0.7 L / 24 fl oz	42 mL / 1.5 fl oz
	30	96000	8	1 L / 34 fl oz	60 mL / 2 fl oz
	45	144000	12	1.5 L / 51 fl oz	90 mL / 3 fl oz
	60	192000	16	2 L / 68 fl oz	120 mL / 4 fl oz
	75	240000	20	2.5 L / 85 fl oz	150 mL / 5 fl oz



SK SUPER-DRY ULTRA / SUPER-DRY ANTI-VLHKOSŤ PRE KLIMATIZAČNÉ A CHLADIACE SYSTÉMY

POKYNY NA POUŽITIE SUPER-DRY ULTRA / SUPER-DRY V KLIMATIZAČNÝCH SYSTÉMOCH VOZIDIEL

1. Spustíte motor vozidla.
2. Zapnete klimatizáciu a nastavte najnižšiu teplotu.
3. Nájdite nízko tlakový nabíjací port systému A/C (FIG. A) a pripojte adaptér.
4. Pripojte kazetu SUPER-DRY ULTRA / SUPER-DRY k adaptéru (FIG. B).
5. Predstavte SUPER-DRY ULTRA / SUPER-DRY v systéme.
6. Spustíte systém klimatizácie v tomto stave najmenej 30 minút.

INSTRUCTIONS FOR THE POKYNY NA POUŽITIE SUPER-DRY ULTRA / SUPER-DRY V KLIMATIZAČNÝCH SYSTÉMOCH

1. Zapnete klimatizáciu a nastavte najnižšiu teplotu.
2. Nájdite nabíjací port systému A/C a pripojte adaptér.
3. Pripojte injekčnú striekačku k adaptéru (FIG. C) a pumpujte chladivo do vonkajšej jednotky (FIG. D).
4. Predstavte SUPER-DRY ULTRA / SUPER-DRY v systéme.
5. Opäť otvorte ventil.
6. Odpojte kazetu od externej jednotky.
7. Spustíte systém klimatizácie v tomto stave najmenej na 30 minút.

(EN) Warning: H317 May cause an allergic skin reaction. H341 Suspected of causing genetic defects. H411 Toxic to aquatic life with long lasting effects. P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Contains 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(IT) Attenzione:** H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H341 Sospettato di provocare alterazioni genetiche. H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. Contiene 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(ES) Atención:** H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H341 Se sospecha que provoca defectos genéticos. H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Contiene 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(DE) Achtung:** H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H341 Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Enthält 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(PT) Atenção:** H317 Pode provocar uma reação alérgica cutânea. H341 Suspeito de provocar anomalias genéticas. H411 Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. P280 Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. Contém 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(FR) Attention:** H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H341 Susceptible d'inclure des anomalies génétiques. H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Contient 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(RU) Осторожно:** H317 Может вызвать аллергическую реакцию на коже. H341 Предположительно вызывает генетические изменения. H411 Токсичные для водных организмов с долговременными последствиями. P280 Пользоваться защитными перчатками / защитной одеждой / Защищать глаз а/ лицо. Содержит 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(PL) Uwaga:** H317 Może powodować reakcje alergiczne skóry. H341 Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. Zawiera 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(CZ) Varování:** H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H341 Podezření na genetické poškození. H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. Obsahuje 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(BG) Внимание:** H317 Може да причини алергична кожна реакция. H341 Предполага се, че причинява генетични дефекти. H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект. P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазна облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице. Съдържа 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(HU) Figyelem:** H317 Allergiás bőreakciót válthat ki. H341 Feltehetően genetikai károsodást okoz. H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használatra kötelező. Tartalmaz 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(RO) Atenție:** H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. H341 Susceptibil de a provoca anomalii genetice. H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. P280 Purtați mănuși de protecție/mbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. Conține 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(SK) Pozor:** H317 Může vyvolať alergickú kožnú reakciu. H341 Podozrenie, že spôsobuje genetické poškodenie. H411 Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. P280 Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné okuliare/ochranu tváre. Obsahuje 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(HR) Upozorenje:** H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. H341 Sumnja na moguća genetska oštećenja. H411 Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice. Sadržaj 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(SL) Pozor:** H317 Lahko povzroči alergijsko odziv kože. H341 Sum povzročite genetskih okvar. H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. P280 Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz. Vsebuje 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(GR) Προσοχή:** H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. H341 Υποτίθεται για τη πρόκληση γενετικών ελαττωμάτων. H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο. Περιέχει 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(TR) Dikkat:** H317 Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir. H341 Genetik değişimlere neden olma şüphesi. (Herhangi bir başka maruz kalma şeklinin aynı tehlikeye neden olmadığından emin oluktan sonra maruz kalma şeklini belirtin) H411 Sudaki organizmalar için toksik. Su ortamında uzun süreli etkilere neden olabilir. P280 Koryuyu kapatayel/eldivenler kullanin. Gözlerinizi/ yüzünüzü koruyun. İçerik 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(SV) Varning:** H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion. H341 Misstänks kunna orsaka genetiska defekter. H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. P280 Använd skyddshandskar/skyddsskläder/ögonskydd/ansiktsskydd. Innehåller 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(DK) Advarsel:** H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion. H341 Mistænkt for at forårsage genetiske defekter. H411 Giftigt for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsesøj/ øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse. Indeholder 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(NO) Advarsel:** H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon. H341 Mistenkes å kunne gi genetiske skader. H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann. P280 Benytt vernehansker / verneklær / vernebriller / ansiktsskjerm. Inneholder 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(F) Varoitus:** H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. H341 Epäillään aiheuttavan perimävauriota. H411 Myrkyllistä vesielölle, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. P280 Käytä suojakäsineitä/suojavaateetusta/silmiensuojainta/kasvosuojainta. Sisältää 2,3-epoxypropyl neodecanoate. **(NL) Waarschuwing:** H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken. H341 Verdacht van het veroorzaken van genetische schade. H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. Bevat 2,3-epoxypropyl neodecanoate

UFI: 7WA0-7074-H00T-PQ6K

Emergency telephone number: +39 02-6610-1029 - Poison Control Center Niguarda Ca' Granda - Milan - Italy

