

Universal A/C Dye



85633



85632



84236

Barvivo používané ve spojení s UV lampou pro určování netěsností v systému klimatizace.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
Universal AC Dye	ACD240	240 ml láhev	85633
UV Air Con Dye	UACD75	6 x 7,5 ml kartuše	85632
UV Air Con Dye	UACD30	4 x 30 ml kartuše	84236

VLASTNOSTI

- Certifikace podle SAE J-2297 standard.
- Fluorescenční, velmi účinný materiál pro jasné zobrazení i těch nejmenších netěsností.
- Neobsahuje rozpouštědla.
- 85 633 = 1 lahvička pro 32 použití.
- 85 632 = 6 lahviček pro 6 použití.
- 84 236 = 4 lahvičky pro 40 použití.
- Kompatibilní se všemi chladivý včetně R134a.

VÝHODY:

- Snadné použití: vstříknutí materiálu přímo do systému.
- Rychlé a snadné odstranění.
- Šetří čas (snížení prostojů) a šetří náklady na opravy.
- Konec dohadů a domněnek
- UV barvivo pro detekci úniku je velmi kvalitní a spoří čas i peníze při zjišťování netěsností.

POUŽITÍ

Velmi účinná přísada k vyhledávání úniků v klimatizačních systémech pomocí UV lampy.

Produkt se nalije do systému klimatizace, tam se mísí s olejem a chladivem a cirkuluje v systému, přičemž se zachytí v místě netěsnosti a ukáže ji.



Návod na použití:

Injekční pistolí vstříkněte barvivo do systému klimatizace bez potřeby odčerpát chladivo. Postupujte v následujících krocích:

1. Nastavte UV pistolí a hadičku podle návodu přiloženém u UV pistole/hadičky. Odstraňte víko z R134A adaptéru a připojte pistolí k nižší straně otvoru systému klimatizace.
2. Vstříkněte barvivo do systému zmáčknutím spouště dvakrát. To je dostatečné množství pro systémy v typických automobilech. V menších systémech stačí pouze jednou.
3. Odpojte adaptér ze systému klimatizace, pak připevněte víko na hadičku adaptéru.
4. Aplikujte do jednotky plnění klimatizace dle návodu k ní.

V oblasti netěsnosti se část UV materiálu zachytí a zanechá na tomto místě fluorescenční povlak, který ukáže mechanikovi s pomocí UV lampy a ochranných brýlí netěsnost (viz. obrázek).

Universal A/C Dye



TECHNICKÉ PARAMETRY

Číslo výrobku:	85632 – 7,5ml; 84236 – 30ml; 84633 – 240ml
Název:	Universal AC Dye, UV Air Con Dye
Barva produktu:	žlutá
Konzistence:	kapalina
MSDS:	ano
Hustota při 20°C:	0,97 g/m ³
Tlak páry při 20°C:	>1
Vůně:	aromatická
Rozpustnost ve vodě:	nerozpustný
Bod varu:	217-293°C
Bod vzplanutí:	88°C
Kinematická viskozita při 20°C:	45 sec/4mm (DIN 53211/4)

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

R 67 Vdechování par může způsobit ospalost a závratě.

S 60 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad.

Pro profesionální uživatele je na požádání k dispozici bezpečnostní list.

Podle směrnic ES/nařízení o nebezpečných látkách není nutno produkt označovat.

Stupeň ohrožení vody: slabě ohrožuje vodní zdroje.

Pokyny pro první pomoc:

Obecná upozornění: Neprodleně odstranit části oděvu znečištěné produktem.

Při nadýchání: Postiženého dovést na čerstvý vzduch a uložit v klidném prostředí.

Při styku s kůží: Ihned omýt vodou a mýdlem a dobře opláchnout. Při neustávajícím podráždění pokožky je nutno vyhledat lékaře. **Při zasažení očí:** Otevřené oči vyplachovat po více minut pod tekoucí vodou. Při přetrvávajících potížích se poradit s lékařem. **Při požití:** Nepřivodit zvracení, ihned zavolat lékařskou pomoc.

Prohlášení:

Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.
Svat. Čecha 786/46
693 01 Hustopeče CZ

Tel.: +420 519 411 872, 515 915 285
Fax: +420 519 915 284
E-mail: info@ntek.cz
Internet: www.ntek.cz

NTEK®