



NERTA DRIZZLE PROTECT

NERTA DRIZZLE PROTECT je výjimečně jemný čisticí prostředek se speciální namáčecí schopností určený pro mytí všech typů vozidel. Bez problémů odstraňuje tzv. „statickou špínu“. **NERTA DRIZZLE PROTECT** je lehce smývatelný prostředek, po kterém nikdy nezůstává tzv. „bílý povlak“. Obsahuje vysoce kvalitní ochranné složky, díky kterým je karoserie chráněna proti nepříznivým vlivům počasí. Výsledkem mytí je díky jeho speciálnímu složení velmi lesklý a navoskovaný povrch.

NÁVOD K POUŽITÍ

BEZKONTAKTNÍ MYTÍ

- 1) Tlakové postřikovače:** **Silně znečištěná vozidla:** produkt naředte vodou v poměru 1:20 (5% roztok)
Středně až lehce znečištěná vozidla: 1:30 až 1:50 (3% až 2% roztok)
- 2) Zpěnovače:** Použití a dávkování je závislé na typu zpěnovače a míry znečištění vozidla.
Do zpěnovače se vždy nalévá koncentrát přípravku **NERTA DRIZZLE PROTECT**, neboť zpěnovač (funkce Venturiho trubice) ředí produkt za Vás!
Pro pěnové injektory NERTA doporučujeme poměr ředění nastavit v rozmezí od 2% do 5% roztoku.
Pro další informace kontaktujte naši technickou podporu.

Vytvořený roztok/pěnu aplikujte vždy na suchou špinavou karoserii a nechte působit cca 60 sekund. Po té karoserii důkladně umyjte vysokým tlakem vody dle předepsaného postupu mytí. Na závěr celého procesu mytí karoserii důkladně opláchněte čistou vodou.

- 3) Vysokotlaké čisticí jednotky:** Na rozprašovací hlavu nastavte poměr ředění od 0,5 - 2%.

Výrobky NERTA fungují se studenou vodou, ale při použití teplé vody se ještě zvýší účinnost mytí. Ideální teplota vody pro mytí je 50°C.

RUČNÍ MYTÍ


- 0,5-1% roztok = 50/100 ml na 10 litrů vody.

UPOZORNĚNÍ

Při dodržení doporučeného poměru ředění 1:20 – 1:100 je přípravek **NERTA DRIZZLE PROTECT** neškodný pro laky a jiné běžně používané materiály v automobilovém průmyslu. Při použití vyšší koncentrace (např. 1:10) doporučujeme nejprve ověřit (na skrytém místě), zdali je čištěný povrch vůči použitému roztoku odolný.

Přípravek **NERTA DRIZZLE PROTECT** nenechte na karoserii nikdy zaschnout. Aplikaci produktu neprovádějte na rozpálené plochy automobilu → před aplikací produktu **NERTA DRIZZLE PROTECT** čištěný povrch nejprve zchladte vodou. Produkt skladujte při teplotách nad 15°C. Přípravek nesmí zmrznout!!

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Kód produktu	: ENT-950301
Barva	: hnědá
Vůně	: charakteristická
Stupeň zpěnění *	: 
pH 100%	: 10 ± 1%
Dávkování	: 1 – 5%
Biologická rozložitelnost povrchově aktivních látek	: > 90%
Specifická hmotnost	: 1,07



Nebezpečí

H318 Způsobuje vážné poškození očí.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjmete kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P310 Okamžitě volejte lékaře poskytujícího první pomoc.

INFORMACE O ŽIVOTNÍM PROSTŘEDÍ:

Povrchově aktivní látky v tomto výrobku splňují kritéria biologické rozložitelnosti, jak je stanoveno v nařízení (EG) č. 648/2004 o detergentech.

BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ:

Kompletní bezpečnostní pokyny o produktu naleznete v bezpečnostním listu.

Pouze pro profesionální použití.

Udržujte výrobek v originálním a uzavřeném obalu a chraňte ho před extrémními teplotami.

LIKVIDACE ODPADU:

Nesmí se odstraňovat společně s odpady pro domácnost. Nepřipustit únik do kanalizace. Zbytky výrobku odstraňovat podle příslušných místních směrnic v odpovídajících zařízeních jako nebezpečný odpad.

Pro profesionální uživatele je na vyžádání k dispozici bezpečnostní list.

Dodávané balení: 5L (5,35KG) - 25L (26,75KG) – 200L (214KG) – 600L (642KG)

Dovozce: PROTEX, spol. s r.o., IČO: 46352252, 253 01 Hostivice, Čsl. armády 982

Tel.: 220 981 364, e-mail: info@nerta.cz, [http: www.nerta.cz](http://www.nerta.cz)

(*)  velmi slabý  slabý  dobrý  silný  velmi silný