



NERTA SKY WE64

NERTA SKY WE64 je slabě alkalický, silně koncentrovaný čisticí prostředek určený k mytí všech typů vozidel. Vyplňuje mikropóry v laku. **NERTA SKY WE64** obsahuje molekuly, které dodávají automobilu vysoký lesk a vytváří na laku tzv. špině-odpuzející film. **NERTA SKY WE64** se jednoduše oplachuje, odstraňuje hmyz a je příjemně parfémovaný.

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 SKY WE64**, neboť zpěnovač (funkce Venturiho trubice) ředí produkt za Vás!
Pro pěnové injektory NERTA doporučujeme poměr ředění nastavit v rozmezí od 2% do 5%.
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) **Vysokotlakové 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 SKY WE64** 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 SKY WE64** nenechte na karoserii nikdy zaschnout. Aplikaci produktu neprovádějte na rozpálené plochy automobilu. Před aplikací produktu **NERTA SKY WE64** na čištěný povrch nejprve zchladte vodou. Produkt skladujte při teplotách nad 0°C. Přípravek nesmí zmrznout!!

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Kód produktu	: ENT-100326
Barva	: oranžovo-hnědá
Vůně	: po citrusech
Stupeň zpěnění *	:
pH 100%	: 13 ± 1%
Dávkování	: 1 – 5%
Biologická rozložitelnost povrchově aktivních látek	: > 90%
Specifická hmotnost	: 1,1



Nebezpečí

H318 Způsobuje vážné poškození očí.

H315 Dráždí kůži.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle.

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

P310 Okamžitě volejte lékaře zajišťujícího první pomoc.

P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

P332+P313 Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

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: 25L (27.5KG) - 200L (220KG) - 600L (660KG)

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>

(*)  velmi slabý  slabý  dobrý  silný  velmi silný