

### Használati utasítás / címketerv

## INNO CAR WASH RIM felnitisztítószer

UFI: 6W4F-V05U-T00H-CE7K

Eltávolítja az oxidáció nyomait a fémfelületekről és a króm alkatrészekről.

A tisztítószer alkalmas a fémfelületek és króm alkatrészek foltjainak és oxidációs nyomainak eltávolítására, amely nélkülözhetetlenné teszi a tartálykocsik és teherautók, alumínium oldalak, rozsdamentes acél tartályok, teherautók és konténerek tisztítását.

Megszünteti a fékbetétek által az autó felnijein létrehozott fekete pontokat, és tökéletes a teherautó alvázának tisztítására és a berendezések sínjeinek mosására is. Ragyogást ad a kezelt részeknek.

A szer kiválóan alkalmazható lerakódott vízkő eltávolításra is.

**Összetevők:** foszforsav, benzolszulfonsav 4-C10-13-szek.-alkilszármazék, illatszer, inhibitor.

**Felhasználás területe és módja:** Foglalkozásszerű felhasználásra készül. A tisztításhoz, a kívánt koncentrációjú munkaoldatot kell elkészíteni, és ezzel az oldattal végezni a műveletet. A munkaoldatot a felületre permetezéssel, felnitisztító kefével vagy szivaccsal lehet felhordani. A tisztítás hatékonyságát mechanikai hatással lehet javítani. A hatásidő lejárta után, kb. 2-5 perc, a felületet vizes öblítéssel kell a vegyszermaradványoktól megtisztítani. Ne hagyja a szert megszáradni a felületen! Ne alkalmazza forró felületen!

### Alkalmazási paraméterek:

A hígítás az eltávolítandó szennyeződéstől függően változik:

- 1:3 arányban használható az oxidok és rozsdá eltávolítására,
- 1:20 arányban enyhe szennyeződés esetén
- 1:5 és 1:10 között a közepesen szennyezett felni tisztítására
- 1:3 és 1:5 között az erősebben szennyezett felni és az alumínium oldalak tisztítására.



### GHS piktogram:

**Figyelmeztetés** Veszély

**Tűzveszélyesség:** nem tűzveszélyes

**Biztonsági tanácsok:** A termék kezelése és a vele folytatott munkavégzés közben be kell tartani a vegyi anyagokkal folytatott tevékenységre vonatkozó általános munkabiztonsági és munkahigiénés szabályokat, és a szert csak rendeltetésének megfelelő célra szabad felhasználni. Sav hatására gázokat fejlesztő anyagokkal (cianidok, aktív klór tartalmú vegyszerek stb.) együtt használni TILOS!

**H314** Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

**P280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő/hallásvédelem/... használata kötelező.

**P301 + P330 + P331** LENYELÉS ESETÉN: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.

**P303 + P361 + P353** HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás].

**P304 + P340** BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

**P305 + P351 + P338** SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

**Tárolás:** Eredeti, bontatlan csomagolásban, napfénytől, védett, száraz hűvös, de fagymentes helyen élelmiszertől, sav hatására gázokat fejlesztő anyagoktól (cianidok, aktív klór tartalmú anyagok stb.) elkülönítve kell tárolni, betartva a vegyi anyagok tárolására vonatkozó általános munkavédelmi előírásokat. **P405** Elzárva tárolandó. Optimális tárolás hőmérséklet: 5-30°C.

**Környezetvédelem:** Megfelelő körülmények biztosításával meg kell akadályozni a keverék környezetbe kerülését.

A keverék maradványát és a keverékkel szennyezett csomagolóeszközt veszélyes hulladékként kell kezelni. A kiürült 20 literes vagy annál kisebb csomagolóeszköz tisztítás után kommunális hulladékként kezelhető. **P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi/területi/ országos/nemzetközi előírásoknak megfelelően.

**Minőség megőrzési idő:** Előírt tárolási körülmények betartása esetén a gyártástól számított 36 hónap.

**Gyártási idő:** a csomagoláson feltüntetve.

**Gyártja és forgalmazza:** INNOVENG 1 Kft. 1114 Budapest, Szabolcska M. u. 5. [www.innoveng1.hu](http://www.innoveng1.hu)  
Tel: +36-70/374-0476; E-mail: [rendeles@innoveng1.hu](mailto:rendeles@innoveng1.hu)

**UN szám:** 3264

