



Extreme Simple Green®

Čistač zrakoplova & općenito precizni čistač
Visokoučinkovit odmašćivač u zrakoplovstvu i dr.

Proizvodi se u SAD-u više od 35 godina • Posjetite nas na SimpleGreen.com/hr-hr/

► JEDINSTVENE ZNAČAJKE:

Prolazi razne testove zrakoplovne industrije
(vidi popis u nastavku)

Impresivne ocjene sigurnosti/opasnosti:
Zdravlje = 1 (neznatno),
Zapaljivost = 0 (nezapaljiv),
Reaktivnost = 0 (ne reagira),
Posebna opasnost ili osobna zaštita = (nema)

Nekorozivna formula sa slabom pjenušavosti

Lako biorazgradiva formula

Proizvedeno u ISO 9001:2008 i 14001:2004 certficiranim objektima



► PRIMJENA PROIZVODA:

Čisti i odmašćuje zrakoplove, motore, strojeve, zračne turbine, brodove i morską opremu, vozila, alat i opremu, izmjenjivače topline i idealan je za pranje dijelova.

Siguran za ulazak u uljne/vodene separatore i pročišćivače.

Natural power d.o.o.

Ul. Radoslava Cimermana 58, 10020 Zagreb, mob: +38598382101, mail: info@naturalpower.hr web: simplegreen.com/hr-hr/

Jedinstveni nekorozivni spoj za čišćenje omogućuje superiornu izvedbu i sigurnost materijala - sve u jednom

EXTREME SIMPLE GREEN® u skladu je sa sljedećim specifikacijama za testiranje:

Boeing D6-17487 rev.P @ uredan & 10%: Slojevita korozija; Akrilna pukotina; Omekšavanje boje; Krhkost vodika

U skladu je s: ASTM F 945 Korozija naprezanja @ 1:5; ARP 1755B Gubitak zaliha @ 1:5

AMS 1550B Biološki razgradivo sredstvo za čišćenje na bazi vode za interijer zrakoplova i @ 1:5

AMS 1630C Sredstvo za čišćenje sagova na bazi šampona @ 1:5

Napomena: Gore navedena testiranja je izveo Scientific Materials International, Inc. Ova informacija ne znači da Boeing podržava ovaj proizvod.

Rolls Royce – ID Kod OMat 1/24AP – Rolls Royce Priručnik za motor ožujak 2014

Napomena: Ova informacija ne znači da Rolls Royce podržava ovaj proizvod.



Extreme Simple Green®

je formula bazirana na vodi koja čisti motore, zrakoplove, vozila, metale, plastike, legure visoke tehnologije te opremu i dijelove.

Ovaj nekorozivni, slabo pjenušavi čistač-odmašivač ne sadrži reagense koji uzrokuju oksidiranje finalne obrade, uzrokuju hrđu ili degradiraju elastične materijale kao što su guma ili vinil. Štiti život crijeva, pečata, brtvi i lakova, te ispire bez ostatka za jednostavnost upotrebe.

Za najbolje rezultate razrijediti s omekšanom/destiliranom ili demineraliziranom vodom kad god je moguće.

Omjer razrjeđivanja Extreme : Voda	Metrična mjera (Mjere su približne za lakoću miješanja)	Predložene upotrebe
1:1	Pola-pola s vodom 1 Lit. Extreme i 1 Lit. vode	Iznimno prljavi bridovi aviona, ventilacija, ulje, uklanjanje voska, kao upijač za uklanjanje ljepila brtvi..
1:3	1 četvrtina Extreme s 3 četvrtine vode za 1 Lit. Extreme i 3 L it. vode	Pranje dijelova, čišćenje motora, čišćenje betona, iznimno prljavi podovi i područja kretanja, čišćenje alata...
1:13	*Maksimalno razrjeđivanje za nekorozivnost za metale po AMS1526B testu. 570 mL Extreme i 7.43 Lit. vode	Opće ručno pranje aviona i vozila, redovito čišćenje podova i održavanje zidova, pultova, i sl.
1:30	1/4 Lit. Extreme i 7.5 Lit. vode.	Tlačno pranje: koristite 1:30 za iznimno prljave zrakoplove, vozila ili strukture 1:50 za laganu prljavštinu.
1:50	1/4 Lit. Extreme i 8 Lit. vode.	
1:127	8 mL Extreme i 1 Lit. vode.	"Pranje prozora" i lagano čišćenje. Nanesite na staklo, zrcalo, krom i pleksiglas i ulaštite na suho s čistom, ne-abrazivnom tkaninom

*Maksimalno razrjeđivanje za nekorozivnost za metale je 1:13 (7.1% otopina)

Natural power d.o.o.

Ul. Radoslava Cimermana 58, 10020 Zagreb, **mob:** +38598382101, **mail:** info@naturalpower.hr **web:** simplegreen.com/hr-hr/