



## GRASS ACTIVE FOAM RED

Super pena za beskontaktno pranje automobila

### OPIS PROIZVODA:

Koncentrovano sredstvo za bezkontaktno pranje svih vrsta vozila. Stvara ljubičastu penu guste strukture, koja se lako ispira sa površine. Lako uklanja prašinu, prljavštinu, ulje, tragove insekata. Pojačava sjaj, ne oštećuje obojene površine. Sadrži antikorozivne aditive.

### UPUTSTVO ZA UPOTREBU:

Za jedan automobil potrošnja razređenog sredstva 80 – 125 g

Pre primene, prvo razrediti sredstvo sa vodom u odnosu 200-500 g/l za generator pene (1 l), ili 20-30 g/l za generator pene (25, 50, 100 l), u zavisnosti od nivoa zaprljanosti

1. Oprati gornji sloj prljavštine sa površine automobile, zatim naneti rastvor od dna ka vrhu, da bi se izbegle pruge.
2. Sačekati 1-2 minuta, izbegavati sušenje!
3. Isprati temeljno sa vodom po visokim pritiskom iz male udaljenosti (15-20 cm) od dna na više

### Tehničke osobine:

Izgled: crvena tečnost,

pH ( 1 % ): 12,

Gustina : 1049 kg/m<sup>3</sup>;

Tačka paljenja: Nezapaljivo (<60 °C)

**GRASS Active foam Red je biodegradabilan prema EU regulativi**



### INFORMACIJE O OPASNOSTIMA:

Ošteć. oka 1: H318 – Uzrokuje ozbiljno oštećenje oka

Irit. kože 2: H315 – Uzrokuje iritaciju kože

### MERE PREDOSTROŽNOSTI:

P101: Ako je potreban medicinski savet, sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda.

P102: Čuvati van domaćaja dece.

P264: Oprati ruke detaljno nakon rukovanja.

P280: Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću/ zaštitne naočare/ zaštitu za lice.

P302+P352: AKO DOSPE NA KOŽU: Oprati sa puno sapuna i vode.

P305+P351+P338: AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem.

P310: Hitno pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru.

P501: Odlaganje sadržaja/ ambalaže u skladu sa sistemom sakupljanja razdvojenih vrsta otpada koji se primenjuje kod vas.

**U radu se oslanjati na MSDS i nalepnicu na ambalaži proizvoda**

Ovlašćeni zastupnik, distributer i serviser

