

## EV14

## JET FOAM HP

Tekoči detergent za predpranje, izdelan iz površinsko aktivnih snovi rastlinskega izvora.



### Lastnosti:

Močna pena za predpranje, rahlo alkalna, a zelo koncentrirana, zasnovana za pranje pod visokim tlakom.

Enostavno odstrani trdovratno cestno umazanijo in pripomore k lažjemu izpiranju, ne pušča belih madežev, temveč zaradi svoje posebne sestave zagotavlja briljantno in vodoodbojno površino.

- Ker je izdelek večnamenski, se EV14 priporoča za pranje pod visokim tlakom z uporabo visokotlačnega čistilca.
- Lahko se uporablja z visokotlačnimi čistilci, drugimi penilnimi sistemi ter za ročno pranje.
- Skladno z novimi standardi CE "REACH".
- Organski surfaktant iz pšenice in pese.
- Ne vsebuje fosfatov, NTA.
- Dišava brez alergenihih komponent.
- 100%-biorazgradljiv sredstvo za sekvestracijo.
- Odlična moč penjenja.
- Ne pušča belih madežev na tleh in stenah v pralnih sistemih.
- Preprečuje zamašitev v dozirnem rezervoarju.
- Združljiva s sistemi za recikliranje vode.
- Odlična biorazgradljivost.

### Navodila za uporabo:

**Predpranje:** 2 - 3 % pri izhodu iz nastavka pištrole.

**Pranje pod visokim tlakom:** 0,5 % pri izhodu iz nastavka pištrole.

Za podrobnejše informacije se obrnite na našo tehnično podporo.

### Zakonodaja in varnost:

Upoštevajte običajne varnostne ukrepe pri uporabi kemikalij in nosite ustrezno osebno zaščitno opremo. Za podrobnejše informacije preberite varnostni list tega izdelka.

### Tehnične lastnosti:

**Oblika:** Oranžna tekočina

**pH:** ca. 13,5

**Gostota:** ca. 1,06

**Okolje:** Površinsko aktivna snov(a), vsebovana v tej pripravi, izpolnjuje kriterije biorazgradljivosti, določene v Uredbi (ES) št. 648/2004 o detergentih.

### Shranjevanje:

Shranjujte tesno zaprto in zaščiteno pred mrazom, zmrzaljo, UV-žarki in toploto na prezračevanem mestu.

### Pakiranje:

**EV14-27** Plastenka 27 kg

**EV14-220** Sod 220 kg

**EV14-1100** Sod 1100 kg

Embalazo je mogoče po čiščenju ponovno uporabiti ali reciklirati.

Zavračamo kakršno koli odgovornost za ravnanje, shranjevanje, uporabo ali odlaganje izdelka, ki se razlikuje od priporočil FLOWEY®.