

Sultof 830

Skoncentrowany uniwersalny środek myjąco – odtłuszczający na bazie wody przeznaczony do usuwania: brudu, tłuszczu i sadzy maszynowo lub ręcznie.

Opis produktu:

Sultof 830, to specjalnie skomponowany uniwersalny środek myjąco – odtłuszczający, na bazie wody przeznaczony do usuwania między innymi brudów komunikacyjnych, nalotów tlenków węgla, gazów spalinowych, olei mineralnych w twardej i zimnej wodzie.

To skoncentrowany środek myjący do zastosowania pod wysokim i niskim ciśnieniem, aparaturą szczotkową oraz szorującą, zawiera wapń oraz inhibitor rdzy. Przeznaczony jest do wszelkiego rodzaju powierzchni odpornych na środki alkaliczne. Służy do czyszczenia części maszyn, ścian, podłóg, mebli ulicznych, szeroko stosowany do mycia wnętrza pojazdów samochodowych, a także silników.

Produkt nadaje się do mycia powierzchni malowanych jak i niemalowanych. Nie zawiera zasady sodowej.

Sposób zastosowania:

Rozcieńczenie 1:10; 1:15 – pranie tapicerki. Podać spryskiwaczem, wytrzeć suchą szmatką. Jeżeli konieczne użyć szczotki. W przypadku użycia odkurzacza piorącego dozowanie wg instrukcji.

Rozcieńczenie 1:20; 1:25 – mycie szyb. Spryskać i wytrzeć do sucha. Zapobiega parowaniu szyb.

Rozcieńczenie 1:50 – maszyny szczotkowe. Nadaje połysk umyтым powierzchniom, zastępuje szampon, pianę super aktywną. Stosowany w maszynach po użyciu Sultof Pre Cleaner skutecznie domywa plandeki.

Rozcieńczenie 1:1; 1:8 – mycie silników. Na zimny silnik nanieść spryskiwaczem i odczekać 3-5 minut. W razie potrzeby użyć szczotki. Następnie spłukać ciepłą wodą pod wysokim ciśnieniem.

Bezpieczeństwo:

- drażniący oczy i skórę,
- przechowywać w miejscu nie dostępnym dla dzieci,
- w przypadku kontaktu z okiem spłukać strumieniem wody i zasięgnąć opinii lekarskiej,
- szkodliwy w przypadku wypicia,
- w przypadku połknięcia bezpośrednio kierować się do lekarza z etykietą produktu,
- w przypadku kontaktu ze skórą spłukać strumieniem wody,
- nie dopuścić do zamarznięcia.

Informacje chemiczno - techniczne:

- opis produktu: brązowy płyn
- wartość pH: 12,0 (nierozcieńczony)
- waga w litrze: 1,065 g/cm³
- biologicznie degradowujący
- toksyczność: LD50 (szczur) >2 ml/kg
- atest PZH: HK/B/2424/11/2001

Opakowanie: 25 l / 25,6 kg