

Easy Clean Auto-Shampoo



Tisztítószer a gépjárművek kézi külső tisztítására.

Jellemzők

Folyékony, oldószermentes, felületaktív mosószer koncentrátum kézi autómosáshoz.

Erőteljesen és megbízhatóan eltávolítja az úti szennyeződések, port, kormot, úti sómaradványokat stb.

Gyorsan felszakad a vízfólia esőben, így gyöngyösítő hatást kelt.

Koncentrátumként rendkívül termelékeny és gazdaságos.

Alkalmazás

A súlyosan szennyezett járműveket először bőséges tiszta vízzel kell leöblíteni. Az Easy Clean sampont (1-2 kupak koncentrátumot önts 10 liter vízbe, a szennyeződés mértékétől függően) kézzel szivaccsal alkalmazd. Egyenletesen dolgozd át a mosószerrel áztatott felületeket, majd öblítsd tiszta vízzel. Ebben az esetben a vízfólia szétszakad, és a víz nagy része lefolyik, ami sokkal könnyebbé teszi a törülőkendővel való szárítást.

Tekintettel a lehetséges alkalmazások, munkamódszerek és anyagtulajdonságok sokféleségére, ez az információs lap csak nem kötelező érvényű konzultációt jelenthet tapasztalataink alapján. Ebből nem lehet kötelező hatást gyakorolni a kérelemben elérendő eredményekre. Speciális alkalmazásokhoz mindig előzetes vizsgálatot kell végezni az anyagkompatibilitásra. Nem vállalható felelősséget a helytelen, szakmai kérelemért és az ebből eredő kárért. Hivatalos – különösen. A helyi szabályokat be kell tartani. Fenntartjuk a jogot, hogy technikai módosításokat végezzünk termékeinken. További információért kérjük, vegye fel a kapcsolatot jelentkezési tanácsadó szolgáltatásunkkal.

Easy Clean Auto Shampoo



Tisztítószer a gépjárművek kézi külső tisztításához.

Megjegyzések

Ne használd forró felületeken vagy perzselő napsütésben!

Mint bármely felületaktív anyagokat tartalmazó tisztítószer, ez is zsírloldó hatást gyakorol. A koncentrációval való hosszan tartó bőrérítést kell elkerülni. A rövid távú bőrkontaktus ártalmatlan. Öblítsd le sok vízzel. Azonnal alaposan öblítsd le a szembe fröccsent sampont sok vízzel.

Műszaki adatok

1. Megjelenés: tiszta, narancssárga folyadék
2. Illat: illatos, narancssárga
3. Sűrűség 20 ° C-on: 1,003 – 1,013 g/ml
4. pH érték: 4,0 – 5,0

▪