

Skoncentrowany środek wspomagający schnięcie do mycia samochodów.

Płynny, lekko kwasowy środek wspomagający schnięcie do szybkiego suszenia

lakierowanych powierzchni na samochodach, ciężarówkach, autobusach i pociągach. Choć QuickDry nie jest woskiem, powierzchnia po jego zastosowaniu będzie delikatnie nablyszczona.

Działa na: Plamy lub zacieki z wody, Plamy detergentów, "Twardą" wodę

Zastosowanie:

- Systemy w myjniach samochodowych, tam, gdzie można dodać QuickDry do płukania, by osiągnąć efekt szybkiego schnięcia bez plam.
- Myjnie samoobsługowe, do stosowania przed ostatnim płukaniem w miękkiej wodzie, aby wspomóc efekt schnięcia bez plam.
- Mycie samochodów pod ciśnieniem, do stosowania przed ostatnim płukaniem w miękkiej wodzie, aby wspomóc efekt schnięcia bez plam.

Zalety produktu:

- Lepsze efekty mycia pojazdów, ponieważ QuickDry zmniejsza napięcie powierzchniowe wody na opłukanym samochodzie, powodując szybkie spływanie wody.
- Większa satysfakcja z efektów mycia, ponieważ QuickDry pozostawia lśniący połysk.
- Ekonomiczny w użyciu, bo opracowany tak, by skutecznie czyścić w bardzo małym stężeniu.
- Przyjazny dla środowiska z uwagi na wysoki poziom biodegradacji.

5-15% kationowe związki powierzchniowo czynne, <5% niejonowe związki powierzchniowo czynne, 10-20% rozpuszczalnik, 10-20% związki kondycjonujące i hydrofobowe.

Do pielęgnacji i szybkiego suszenia pojazdów przy użyciu instalacji samoobsługowych i szczotkowych.

- Wyposażenie standardowe

| | |
|-------|----------------------|
| Model | QUICKDRY SV1 25 L |
|-------|----------------------|

| | |
|---------|-----------|
| Nr. ref | 105301656 |
|---------|-----------|

Dane techniczne

| | |
|---------------------|-------------------|
| Opakowanie | 25 L |
| Class/packing group | NA |
| Wartość pH | 7.5 (1% solution) |
| UN number | NA |

- Wyposażenie standardowe, ○ Akcesoria opcjonalne, □ Montaż w fabryce



Zdjęcia produktów mają charakter poglądowy