

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Wspomaganie suszenia MF z połyskiem

Wygląd:	Niebieska ciecz
Skład:	Kationowe i niejonowe tenzydy, polimerowe komponenty pielęgnujące, związki rozpuszczające
Gęstość: 20°C:	ok. 0,98 g/cm ³
Odczyn pH:	Koncentrat: ok. 5,0 Roztwór 1%owy: ok. 6,0 - 6,5 (w zależności od twardości wody)

Właściwości:	Wspomaganie suszenia MF <ul style="list-style-type: none">- Powoduje szybkie zerwanie się filmu wodnego- Gwarantuje szybkie i dokładne suszenie- Nabłyszcza karoserię,- Posiada właściwości konserwujące- Sprawdza się przy każdej twardości wody- Biologicznie degradalne,- Bardzo oszczędne w użyciu,- Nie zawiera węglowodorów.
---------------------	--

Zastosowanie:	Wspomaganie suszenia MF jest przeznaczony do użytku w myjniach automatycznych i stanowiskach SB jako chemiczne wspomaganie suszenia z krótkotrwałym efektem konserwującym.
----------------------	---

Sposób użycia:	Myjnie tunelowe, portalowe, stanowiska SB. Zalecane rozcieńczenie wstępne 1:2-1:5 lub w koncentracji, przy pompie dozującej o małej wydajności. Zalecane dozowanie 10-20 ml na samochód (przy zużyciu 10l wody na samochód).
-----------------------	---

Dostarczamy w kanistrach:
25 l

Nr art. 8-500 040