



# Trockner



...das wirkt!

## Q-Line Trockner

Účinný vysoušecí a konzervační přípravek k univerzálnímu použití

### Oblast použití:

Konzervační a vysoušecí prostředek s univerzálním použitím v myčkách osobních automobilů všech druhů.

### Vlastnosti:

Univerzální vysoušecí prostředek – záruka rychlého narušení vodního filmu a optimálního odvodu kapek vody proudem vzduchu.

Výsledná konzervace laku krátkodobě chrání povrch před posypovou solí a korozí.

### Pokyny k použití:

#### V myčkách osobních automobilů:

Naplňte neředitelný přípravek (20 - 50 ml dávkovacím čerpadlem) do zásobní nádrže v myčce a z ní s použitím sacího systému přidávejte v dávkách k oplachové vodě. Díky silnému narušení vodního filmu a mechanickému foukání se dosáhne optimálního vysušení a konzervace povrchu vozidla.

Výrobek je potřeba chránit před mrazem. V případě uvedených aplikačních koncentrací si výrobek zachovává požadovanou odlučitelnost v odpadní vodě.

### Technické údaje:

Hustota (20 °C) asi 1,0 kg/l

pH (konc.) cca 4,5

Další informace týkající se nařízení o nebezpečných látkách naleznete v bezpečnostním listu.

### Chraňte před mrazem!

Vzhledem k velkému množství aplikačních možností, pracovních postupů a vlastností materiálů představuje tento informační leták pouze nezávazné pokyny vycházející z našich zkušeností. Z těchto informací nelze vyvozovat žádnou odpovědnost za výsledky, kterých má být dosaženo při použití výrobku. V případě speciálního účelu použití zásadně provádějte zkoušku snášenlivosti materiálu. Neponeseme žádnou odpovědnost za nesprávné a neodborné použití ani za škody, které z takového použití vyplynou. Je potřeba postupovat podle úředních předpisů, zejména pak podle předpisů platných v místě použití. Vyhrazujeme si právo na provedení technických změn našich výrobků. Další informace získáte od našeho oddělení služeb pro zákazníky.



Apex Central Europe, s.r.o, 664 56 Blučina 627, Tel. +420 519 421 726,  
obchod@apexsystems.cz, www.apexsystems.cz

**Výhradní systémy pro profesionální hygienická řešení**