



MYCIE I PIEŁĘGNACJA POJAZDÓW
CZYSZCZENIE ELEMENTÓW WEWNĘTRZNYCH



PREPARAT DO
DYWANIKÓW

PREPARAT DO DYWANIKÓW

SKŁADNIK	STĘŻENIE [%]
ROKAnol® L7	8,0
ROKAnol®LP3135	3,0
ROKAmin K15K	3,0
Citric acid (50%)	0,1
water and additives	do 100,0



Gęstość [20°C]	Density Meter DMA 35	1,01 g/cm ³
Lepkość [cP] [20°C]	Brookfield LV	2,31
Wygląd	wizualna	klarowna, bezbarwna ciecz
pH		3-4

Procedura:

1. ROKAnol L7 należy wymieszać z wodą aż do rozpuszczenia.
2. Następnie dodać ROKAnol LP3135 i wymieszać do uzyskania jednorodnego roztworu.
3. W kolejnym etapie dodać hydrotrop i wymieszać – roztwór powinien stać się klarowny.
4. Na koniec dodać do roztworu kwas cytrynowy.



Uważa się, że informacje zawarte w katalogu są dokładne i zgodne z naszą najlepszą wiedzą, ale należy je traktować jedynie informacyjnie. Szczegółowe informacje o produktach dostępne są w TDS i MSDS. Sugestie dotyczące zastosowań produktów oparte są na naszej najlepszej wiedzy.

Odpowiedzialność za stosowanie produktów zgodnie lub niezgodnie z sugerowanym zastosowaniem oraz za określenie przydatności produktu do własnych celów należy do użytkownika.

Wszelkie prawa autorskie, prawa do znaków towarowych oraz inne prawa własności intelektualnej i przemysłowej oraz wynikające z nich prawa do korzystania z niniejszej publikacji i jej zawartości zostały przeniesione na PCC Rokita SA, PCC EXOL SA i inne spółki Grupy PCC lub ich licencjodawców. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Użytkownicy/czytelnicy nie są uprawnieni do powielania tej publikacji w całości ani w części, ani nie są uprawnieni do jej powielania (z wyłączeniem powielania na własny użytek) lub przekazywania ich osobom trzecim.

Zezwolenie na powielanie na własny użytek osobisty nie dotyczy danych wykorzystanych w innych publikacjach, w elektronicznych systemach informacyjnych, lub w innych publikacjach medialnych. PCC Rokita SA i PCC EXOL SA nie ponoszą odpowiedzialności za dane publikowane przez użytkowników.

Zapraszamy na platformę biznesową grupy kapitałowej, aby sprawdzić pełną ofertę produktów do mycia i pielęgnacji pojazdów.

www.products.pcc.eu

Grupa PCC
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Polska

e-mail: products@pcc.eu

