



DETERGENTS
LAUNDRY

NÍZKOTEPLTNÍ TEKUTÝ PRACÍ PROSTŘEDEK [IC-26-05]



NÍZKOTEPLTNÍ TEKUTÝ PRACÍ PROSTŘEDEK [IC-26-05]

FÁZE	JMÉNO INCI	JMÉNO ZNAČKY	KONCENTRACE [%]	FUNKCE
	Sodium Laureth Sulfate/ Sodium C12-15 Pareth Sulfate/ Sodium Trideceth Sulfate/	SULFOROKAnol®L270/1	14,6	
	Alcohols, C8-18- ethoxylated	ROKAnol MT7E	9,0	
	Potassium Oleate	EXOsoft PO30	9,0	
	Tetrasodium Glutamate Diacetate		3,0	
	Trisodium Citrate		2,5	
	Enzymes		0,5	
	Fluorescent brightener		0,1	
	Citric acid		for-ph	regulátor pH
	Aqua		do	solventní



Viskozita [cP]	Brookfield LV, 20°C	1800 - 3000 (SULFOROKAnol L270/1) 1800 - 3000 (SULFOROKAnol L370) 300 - 500 (SULFOROKAnol IT370)
Vzhled	vizuální metoda	čirá kapalina
pH		7.0-8.0

Postup:

1. Smíchejte fluorescenční zjasňovač s vodou, dokud se nerozpustí.
2. Přidejte citrát trisodný a míchejte, dokud ne získáte homogenní roztok.
3. Poté přidejte SULFOROKAnol L270/1 nebo SULFOROKAnol L370 nebo SULFOROKAnol IT370 a promíchejte.
4. Přidejte ROKAnol MT7E a promíchejte.
5. Poté přidejte EXOsoft PO30 a promíchejte, abyste získali homogenní roztok.
6. Přidejte tetrasodný glutamát diacetát, promíchejte.
7. Přidejte kyselinu citrónovou k dosažení pH ve hmotě kolem 7,5.
8. Nakonec přidejte enzymy a míchejte, dokud ne získáte čirou tekutinu.



Text v tomto dokumentu byl strojově přeložen.
Může obsahovat chyby.

Informace v katalogu jsou považovány za přesné a podle našeho nejlepšího vědomí, ale měly by být považovány pouze za úvodní. Podrobné informace o výrobcích jsou k dispozici v TDS a MSDS. Návrhy na použití výrobků vycházejí z našich nejlepších znalostí.

Odpovědnost za použití výrobků v souladu nebo v rozporu s navrhovaným použitím a za určení vhodnosti výrobku pro vlastní účely nese uživatel.

Veškerá autorská práva, práva k ochranným známkám a další práva duševního a průmyslového vlastnictví a z nich vyplývající práva na používání této publikace a jejího obsahu byla převedena na společnosti PCC Rokita SA, PCC EXOL SA a další společnosti skupiny PCC nebo její poskytovatele licence. Všechna práva vyhrazena.

Uživatelé/čtenáři nejsou oprávněni tuto publikaci reprodukovat vcelku ani po částech, ani ji rozmnožovat (s výjimkou rozmnožování pro osobní potřebu) nebo ji předávat třetím osobám.

Povolení k její reprodukci pro osobní potřebu se nevztahuje na údaje použité v jiných publikacích, v elektronických informačních systémech nebo v jiných mediálních publikacích. Společnosti PCC Rokita SA a PCC EXOL SA nenesou odpovědnost za údaje zveřejněné uživateli.

Navštivte naši obchodní platformu skupiny Capital a prohlédněte si kompletní nabídku produktů pro čištění a péči o vozidla.

www.products.pcc.eu

Skupina PCC
Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Polsko

e-mail: products@pcc.eu

