

酸化エチレン酸化プロピレンランダム重合体
ETHYLENE OXIDE PROPYLENE OXIDE RANDOM POLYMER

2018年12月時点

商品名 Product	組成 Composition	分子量 MW	EO/PO	曇点 (°C) CP(°C)	外観 Appearance
ワンダサーフ WONDERSURF	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン デシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Decyl Ether	450	70/30	33.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		500	75/25	55.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		650	80/20	82.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン ラウリルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lauryl Ether	550	60/40	33.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		700	70/30	55.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		850	75/25	60.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		1,000	80/20	74.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		500	70/30	34.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		600	75/25	55.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		750	80/20	82.0 ¹⁾	液体 Liquid
ブラウノン BLAUNON	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン ステアシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Stearyl Ether	1,000	50/50	42.0 ¹⁾	液体 Liquid
ブラウノン BLAUNON		2,000	30/70	29.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン イソデシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Isodecyl Ether	500	65/35	—	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		600	75/25	34.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		700	80/20	55.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン トリデシルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Tridecyl Ether	550	70/30	34.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		650	75/25	55.0 ¹⁾	液体 Liquid
ワンダサーフ WONDERSURF		800	80/20	82.0 ¹⁾	液体 Liquid
ブラウノン BLAUNON	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン ノニルフェニルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Nonyl Phenyl Ether	620	75/25	26.0 ¹⁾	液体 Liquid
ブラウノン BLAUNON	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン グリセリルエーテル Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glyceryl Ether	2,500	50/50	74.0 ¹⁾	液体 Liquid
ブラウノン BLAUNON	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン グリコール Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol	13,000	75/25	—	液体 Liquid

*受注生産品 / Products for user's order 1) : 1% Solution

特長 / 用途	Characteristics / Main application	荷姿 Packing and net weight	PRTR 非該当製品
低起泡性、浸透性良好、低温流動性 / 洗浄剤、脱脂剤	Low foaming property. Efficient in penetrating. Low-temperature fluidity. Detergent for general uses. Degreasing agent.	17 C/N	○
		18 C/N	○
		18 C/N	○
低温流動性、浸透性良好 / 洗浄剤、高濃度化使用	Low-temperature fluidity. Efficient in penetrating. Detergent for general uses. High concentration application.	18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
		200 D/M	○
		200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
低起泡性 / 分散剤、平滑剤	Low foaming property. Dispersing agent. Lubricant.	17 C/N	○
		18 C/N 200 D/M	○
低起泡性、低温流動性、浸透性良好 / 脱脂剤、洗浄剤、乳化剤	Low foaming property. Low-temperature fluidity. Efficient in penetrating. Degreasing agent. Detergent for general uses. Versatile emulsifier.	18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
低温流動性、浸透性良好 / 脱脂剤、洗浄剤、乳化剤	Low-temperature fluidity. Efficient in penetrating. Degreasing agent. Detergent for general uses. Versatile emulsifier.	18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
		18 C/N 200 D/M	○
低起泡性洗浄剤	Low foaming detergent.	18 C/N	○
潤滑剤、湿潤剤	Lubricant. Wetting agent.	18 C/N 200 D/M	○
潤滑剤、湿潤剤、金属油剤	Lubricant. Wetting agent. Metal working oil.	200 D/M	○

荷姿 / Packing C/N : 缶 / Square tin can D/M : ドラム / Lined steel drum B/G : 袋 / Multiply paper bag B/X : 箱 / Corrugated paper box