

Водосмешиваемые смазочно-охлаждающие жидкости (СОЖ)

Ассортимент водосмешиваемых масел для металлообработки. Универсальное применение, а также высокое качество гарантирует увеличение срока использования эмульсии без замены и качество обрабатываемой поверхности.

Продукты имеют:

- Информационную карту,
- Карту безопасности,
- Дерматологические исследования, проведенные в Медицинской Академии в Люблине,
- Аттестат Центрального Института Охраны Труда.

No п/п	Название продукта	Плотность кг/м ³ при 15 °С	Вязкость мм ² /°С при 20 °С	Содержание минер. масла	Эмульсия		Применение
					Антикор. защита при конц. мин. %	Цвет	
1	Almasol EP	930	108	25%	4%	молочный	От 5 до 10%. От легкой до тяжелой обработки резанием. Обработка алюминиевых сплавов, стали и цветных металлов.
2	Alusol A	987-1007	296-396	37%	4%	молочный	От 6 до 10%. От легкой до тяжелой обработки алюминиевых сплавов. Также применяется для обработки магниевых сплавов.
3	Alusol B	952	150-200	43%	4%	молочный	От 5 до 12%. Специальный продукт для обработки алюминия и сплавов.
4	Alusol BCH	952	124	39%	5%	молочный	От 5 до 12 %. От легкой до тяжелой обработки резанием. Обработка алюминия, стали и цветных металлов.
5	Alusol MF	971	163	42%	6%	молочный	От 5 до 10%. От легкой до тяжелой обработки резанием. Обработка алюминиевых сплавов, стали и чугуна.
6	Syntilo R4	990-1100	270-330	44%	3%	молочный	От 2,5 до 5% - точение, фрезерование, сверление, шлифование. Содержит присадки ER Обработка стали, легированной стали, серого чугуна.
7	Hysol R	990-1100	179	41%	3%	прозрачный	От 3% до 6 %. Универсальная эмульсия для шлифования и обработки стали и чугуна. Содержит ингибитор для цветных металлов.
8	Produkt 291/100	980-1000	390-490	38%	4%	прозрачный	От 2,5 до 5%. Универсальная высокостабильная эмульсия Для обработки стали и сплавов, серого чугуна и цветных металлов.
9	Superedge 17	966	346	52%	4%	молочный	От 4% до 10%. Для тяжелых операций резания стали и чугуна.
10	Syntilo RHS	990-1010	470-570	40%	2,5%	молочный	От 2,5% до 8%. Универсальная эмульсия, Обработка стали и чугуна. Обработка алюминия и медных сплавов.
11	Syntilo R Plus	980-1020	230	40%	3%	молочный	Универсальная эмульсия. Обработка стали, чугуна и алюминия.
12	Mequem	1100	130	0%	3%	прозрачный	От 3% до 4%. Для шлифования твердого сплава.
13	Syntilo 290	990-1010	27-33	0%	3%	желто-оранжевый	От 3% до 5%. Специальный продукт для шлифования стали и чугуна.
14	Syntilo 81 E	1120-1140	50-70	0%	3%	прозрачный	От 3% до 4%. Для шлифования и точения стали и чугуна.
15	Syntilo XPS	1050-1100	80-100	0%	5%	прозрачный	От 5% до 10%. Для тяжелой обработки резанием. Обработка стали и чугуна.

Указанные параметры являются средними значениями