

Kaltreiniger

Cleaning solvents



Produktname product name	Kenndaten characteristics				Material material				Verfahren procedure			Bemerkung comment	
	Viskosität bei 40°C [mm²/s] viscosity at 40°C [mm²/s]	Flammpunkt [°C] flash point [°C]	Kupferkorrosion copper corrosion	Verdunstung [Ether = 1] evaporation [Ether = 1]	Buntmetall yellow metal	Aluminium aluminium	Guss cast iron	unlegierter Stahl unalloyed steel	hochlegierte Stähle high-alloy steel	Sprühen spray	Tauchen immersion	Pinseln, manuelles Auftragen brushing, manual application	
Mabanol Industrial Clean 60 IP	ca. 1,5 bei 25°	60	1a	86	++	++	++	++	++	++	++	++	
Mabanol Industrial Clean 63 TB	1	63	1a	150	++	++	++	++	++	++	++	++	
Mabanol Industrial Clean 67 IP	1	67	1a	110	++	++	++	++	++	++	++	++	
Mabanol Industrial Clean 103 TB	2,2	103	1a	1000	++	++	++	++	++	++	++	++	

++	bevorzugt geeignet / preferably recommended
+	geeignet / recommended
-	nicht geeignet / not recommended

Stand: Januar 2024

Issue: January 2024